

SIEMENS

**Produkt-
Informationen
Bereich
Bauelemente**

**Angebotsliste
Ausgabe April 1987**

Vielen Dank für Ihr Interesse an Informationen über unsere Siemens-Bauelemente.

In dieser Angebotsliste sind alle einschlägigen und derzeit lieferbaren Druckschriften zusammengefaßt (Datenbücher, Technische Mitteilungen, Produktschriften, Lieferprogramme, Technische Beschreibungen und Anwendungsbeispiele).

Hinweise für Ihre Bestellung

Kostenpflichtige Druckschriften

Ergänzen Sie auf der Bestellkarte für kostenpflichtige Druckschriften die Stückzahl, Bestellnummer und Schutzgebühr.

Bei kostenpflichtigen Druckschriften richten Sie Ihre Bestellung bitte an den Ihnen nächstgelegenen Siemens-Bauteile-Vertrieb (Anschriften siehe Umschlaginnenseite).

Vergessen Sie nicht, Ihre Adresse bzw. Lieferanschrift deutlich auszufüllen.

Betriebsangehörige bestellen bitte ausschließlich mit dem Bestellzettel S 2000.

Die Schutzgebühren gelten für Bestellungen ab April 1987 in DM ab Lieferort ausschließlich Mehrwertsteuer, Verpackung, Versand und Versicherung. Änderungen der angegebenen Schutzgebühren behalten wir uns vor. Der Wiederverkauf unserer Druckschriften ist nicht gestattet. Bestellungen kostenpflichtiger Druckschriften können nur innerhalb der Bundesrepublik Deutschland und Berlin (West) ausgeliefert werden. Rechnungsstellung erfolgt nach Lieferung.

Kostenlose Druckschriften

Kreuzen Sie auf der Bestellkarte für kostenlose Druckschriften das Kästchen mit der Bestellnummer der von Ihnen gewünschten Druckschrift an. Benötigen Sie mehrere Exemplare, muß auch die Stückzahl im Kästchen enthalten sein.

Kostenlose Druckschriften erhalten Sie von Siemens AG
Infoservice
Postfach 23 48
8510 Fürth 2

▼ Neuerscheinung bzw. in diese Ausgabe neu aufgenommen

**Herausgegeben von Siemens AG, Bereich Bauelemente, Vertrieb,
Produktinformation, Balanstraße 73, D-8000 München 80.**

Ergänzung zur SBS Preis- und Lagerliste April 1987

Sehr geehrter Kunde!

Wir bitten Sie, folgende Ergänzungen und Berichtigungen zu beachten:

1. US-reexportgenehmigungspflichtig ○
bzw. ausfuhr- und US-reexportgenehmigungspflichtig ◎
bzw. ausfuhrgenehmigungspflichtig ● sind:

Kapitel/Seite	Bestell-Nr.
PIN-Mikrowellendiode A 3.6	● Q62702-A772 ● Q62702-A786
SMD-Optokoppler A 3.9	○ Q68000-A7926-F114 ○ Q68000-A7927-F114 ○ Q68000-A7928-F114 ○ Q68000-A7929-F114 ○ Q68000-A7930-F114 ○ Q68000-A7931-F114
Mikrocontroller A 3.17	◎ Q67120-C271 ◎ Q67120-C241 ◎ Q67120-C240
Mikroprozessoren A 3.17	◎ Q67120-C301 ◎ Q67120-C302 ◎ Q67120-C252 ◎ Q67120-C168 ◎ Q67120-C250 ◎ Q67120-C150 ◎ Q67120-C330 ◎ Q67120-C151 ◎ Q67120-C268 ◎ Q67120-C226 ◎ Q67120-Y133
Mikrowellen-Halbleiter B 2.3	● Q62702-A651 ● Q62702-A772 ● Q62702-A786 ● Q62702-A735
Sensoren B 3.4	● Q64099-V615 ● Q64099-V617
B 3.6	● Q64021-S210 ● Q64021-S230-S ● Q64021-S231 ● Q62705-K144
B 3.14	
SIPMOS-Bauelemente B 4.6	● C67079-A1000-A6 ● C67079-A1001-A6

Kapitel/Seite	Bestell-Nr.
CMOS RAM	
B 9.9	<ul style="list-style-type: none"> ● Q67100-H8050 ● Q67100-H8004 ● Q67100-H8003
Mikrocomputer-Bausteine	
B 13.3	⊙ alle Typen
B 13.4	⊙ alle Typen, außer Q67120-C300
B 13.5	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ Q67120-Q42 ⊙ Q67120-Q86 ⊙ Q67120-Y40 ⊙ Q67120-Y47 ⊙ Q67120-Y82 ⊙ Q67120-Y84 ⊙ Q67120-Y133 ⊙ Q67120-Y72 ⊙ Q67120-P46 ⊙ Q67120-P81 ⊙ Q67120-P58 ⊙ Q67120-P92
B 13.6	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ Q67020-Y150 ⊙ Q67020-Y151 ⊙ Q67020-Y152 ⊙ Q67020-Y155
B 13.7	
Mikrocomputer-Baugruppensysteme	
B 13.11	⊙ B88080-A22-E230
B 13.12	⊙ C8451-A13-A30
B 13.15	<ul style="list-style-type: none"> ⊙ C8451-A44-A5 ⊙ C8451-A44-A15
Optokoppler	
B 14.22	⊙ Q68000-A5646-F114
B 14.25	<ul style="list-style-type: none"> ○ Q68000-A7926-F114 ○ Q68000-A7927-F114 ○ Q68000-A7928-F114 ○ Q68000-A7929-F114 ○ Q68000-A7930-F114 ○ Q68000-A7931-F114
LED-Anzeigen	
B 15.10	<ul style="list-style-type: none"> ○ Q68000-A1210-F114 ○ Q68000-A1226-F114 ○ Q68000-A1627-F114 ○ Q68000-A2436-F114 ○ Q68000-A3867-F114 ○ Q68000-A4312-F114 ○ Q68000-A4505-F114 ○ Q68000-A4507-F114 ○ Q68000-A4508-F114

Kapitel/Seite	Bestell-Nr.
---------------	-------------

LED-Anzeigen

B 15.15

- Q68000-A4354-F114
- Q68000-A4825-F114
- Q68000-A5559-F114
- Q68000-A5577-F114
- Q68000-A6366-F114
- Q68000-A6378-F114
- Q68000-A7156-F114

B 15.16

- Q68000-A4297-F114
- Q68000-A4299-F114
- Q68000-A7157-F114
- Q68000-A4398-F114

B 15.17

- Q68000-A4301-F114
- Q68000-A3561-F114
- Q68000-A3562-F114
- Q68000-A4462-F114
- Q68000-A4463-F114

2. Nicht mehr ausfuhrgenehmigungspflichtig sind:

SMDs (Bauelemente für Oberflächenmontage)

Einfach-OP

A 3.15, B 9.3

Q67000-A1498

Sensoren

B 3.3

Q64001-E218

Q64001-F22-E

Q64001-F24

B 3.6

Q64021-S200-S6

3. Berichtigung von Bestellnummern:

Kapitel A 3.5 und B 1.7

Typ BCW 61 A

richtig: Q62702-C452

Kapitel A 3.6 und B 1.7

Typ BCX 71 J

richtig: Q62702-C1554

Kapitel A 3.8 und B 4.2

Typ BSS 84

richtig: Q62702-S568

Typ BSS 131

Q62702-S565

Typ BSS 138

Q62702-S566

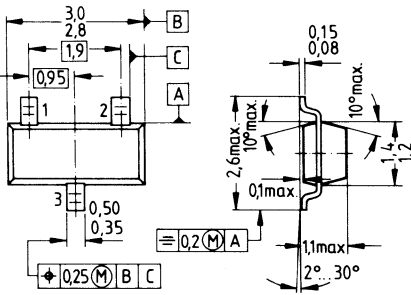
Kapitel C 16.2

Typ OFWG 1961

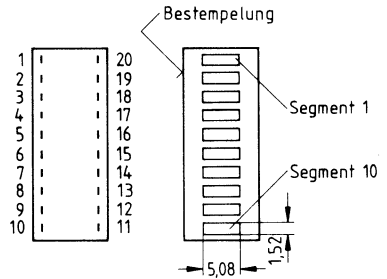
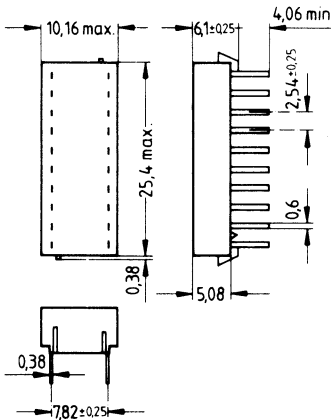
richtig: B39389-G1961-N100

4. Berichtigung zu den Kapiteln B 14.47, B 15.9 und C 2.11: Ergänzung von Zeichnungen

B 14.47: SMD-LED im Gehäuse SOT 23

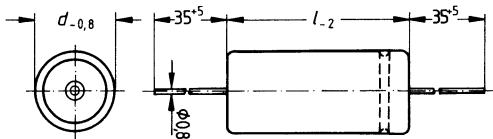


B 15.9: LED-Anzeigen (Bargraph)



Ergänzung zur Anschlußbelegung

C 2.11: MKV-Kopplungs- und Bedämpfungs-Kondensatoren B25839



Mit freundlichem Gruß
Ihr
Siemens-Bauteile-Vertrieb

Bestell-Nr.	Titel	Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
-------------	-------	--

Allgemeines

▼ B9-B3637	Siemens Bauteile Service Schwerpunkttypen, Preis- und Lagerliste	–
B9-B3269	Schaltnetzteile (SNT) Technik und Bauelemente (TM), 4/85	10,–
B9-B3199	Bauelemente – Technische Erläuterungen und Kenndaten für Studierende Datenbuch, 4. Auflage, 11/84	12,–
▼ B9-B3583	Bauelemente Gesicherte Qualität zum Nutzen für den Anwender, 11/86	–
▼ B9-B3466	Qualitätsbegriffe für elektronische Bauelemente, 5/86	–

Integrierte Schaltungen

▼ B1-B3520	Integrierte Schaltungen für Industrielle Anwendungen Datenbuch 1987/88	20,–
▼ B1-B3426	Integrierte Schaltungen für die Unterhaltungselektronik Datenbuch 1986/87	25,–
B1-B2665	Digitale Schaltungen – FZ 100-LSL-Serie und Interfaceschaltungen Datenbuch 1982/83	B/2665 10,–
▼ B1-B3522-X-X-7600	ICs for Telecommunications Short Form Catalog, 10/86	–
B1-B3116	Integrierte Schaltnetzteil-Steuer- schaltungen TDA 4700, 4718, 4716, 4714 Technische Beschreibung, 7/84	5,–
B1-B2439	Schaltnetzteile mit TDA 4600 (TM), 2/82	B/2439 7,–
▼ B1-B3538	Integrierte Schaltungen und Mikrocomputer Lieferprogramm 1986/87	–

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
-------------	-------	--	--

Mikrocomputer

Allgemeines

▼ B2-B3524	Schule für Mikroelektronik Schulung Mikrocomputer, Programm		–
▼ B2-B3525	Schule für Mikroelektronik Kurse zu Telecom-Bausteinen Kurse zu Semicustom-Bausteinen, Programm		–
B2-B2688	Einführung in die Assembler Programmierung der Mikrocomputer SAB 8080/85, 7/82	B/2688	33,–

Mikrocomputer Bausteine

B2-B1950	Mikrocomputer-Bausteine Mikroprozessor, System SAB 8080 Datenbuch 1979/80		22,–
B2-B2157	Mikrocomputer-Bausteine Mikroprozessor, System SAB 8085 Datenbuch 1980/81		36,–
B2-B2048	Mikrocomputer-Bausteine Speicher Datenbuch 1979/80	B/2048	22,–
B2-B2049	Mikrocomputer-Bausteine Peripherie Datenbuch 1979/80		30,–
B2-B2494-X-X-7600	Microcomputer Components Programmable Multifunction UART SAB 8256A MUART User's Manual 1981		12,–
B2-B2898	Mikrocomputer-Bausteine Ein-Chip Mikrocomputer mit Multifunk- tionsperipherie SAB 80215/SLE 43215 Datenbuch 1983/84	B/2898	18,–
B1-B2898-X-X-7600	Microcomputer Components SAB 80215/SLE 43215 Single-chip microcomputer with multifunction peripherals Data Book 1983/84		18,–
B2-B3343-X-X-7600	Microcomputer Components SAB 80515/80535 Single-Chip Microcontroller User's Manual 7/85		30,–

Bestell-Nr.	Titel	Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
B2-B3372-X-X-7600	Microcomputer Components SAB 82258 Advanced DMA Controller for 16-Bit Microcomputer Systems (ADMA) User's Manual 11/85	35,-
▼ B2-B3499	Mikrocomputer-Bausteine Mikrocomputer- und Speicherbausteine Produktübersicht, 6/86	-
▼ B2-B3584-X-X-7600	Microcomputer Components Microcomputer and Memories Data Catalog 1986/87	20,-

Mikrocomputer-Produktgruppen auf einen Blick

AMS = Advanced **M**ikrocomputer-**S**ystem

PMS = **P**ortables **M**ikrocomputer-**S**ystem

SME = **S**iemens-**M**ikrocomputer-**E**ntwicklungssystem

SMP = **S**tandard-**M**ikrocomputer-**P**rodukte

SYS = Mikrocomputer-**S**ystemkomponenten

OSM = **O**ffene **S**iemens-**M**ultibus-Architektur

Mikrocomputer Entwicklungssystem SME

B2-B2516	Befehlsliste SAB 8048/8049, 11/81	B/2516	5,-
B2-B2591	Befehlsliste SAB 8051, 4/82	B/2591	5,-
B2-B2279	Befehlsliste SAB 8080/8085, 12/80		5,-
B2-B3271	ISIS-II SAB 8080/8085 Tabellenheft, 3/85		94,-
B2-B2263	Makroassembler Programmiersprache SAB 8080/8085, 1/81	B/2263	38,-
B2-B3152	PL/M-80 – 8080/8085 (PMS/SME) Tabellenheft, Ausgabe 7/84		18,-
B2-B2014	FORTRAN-80 Programmiersprache, 3/79	B/2014	38,-
B2-B2145	FORTRAN-80 Tabellenheft, V 2.0, 12/79	B/2145	18,-
B2-B2647	Emulations- und Testadapter ETA-51 Bedienungsanleitung 1982		60,-
B2-B2686	ETA-85B Bedienungsanleitung 1983	B/2686	60,-
B2-B2685	MULTI-ETA Bedienungsanleitung 1982	B/2685	60,-
B2-B2213	FSL-85 Tabellenheft, V 1.0, 4/80	B/2213	18,-
B2-B2583	ISIS-II-STRUCT Struktogrammgenerator, V 1.0 Bedienungsanleitung, Ausgabe 1981/82	B/2583	60,-
B2-B3477	PMS, SME, SMP-SYS 900 System-Übersicht, 4/86		-

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
-------------	-------	--	--

Mikrocomputer- und Baugruppensysteme

B2-B3447	Mikrocomputer-Baugruppen auf Multibus-II-Basis Eine neue Welt der Hardware, 7/86		–
B2-B3234	AMS, SMP, PMS, SME Mikrocomputer Systeme Software-Handbuch 1985/86		20,–
B2-B3435-X-X-7600	AMS, SMP, PMS, SME Microcomputer Systems Software Handbook 1986/87		20,–
B2-B3473	PMS/SYS Kurzbeschreibungen, 4/86		–
B2-B3286	SMP System-Handbuch 1986		25,–
▼ B2-B3591	SMP System-Übersicht 1987		–
B2-B2834	PMS Tabellenheft, 8/83	B/2834	30,–
▼ B2-B3390	AMS System-Übersicht 1987		–

Mikrocomputer-Baugruppen ECB 85 und SKC 85

B2-B2412	ECB 85 Experimentiercomputer Kurzbeschreibung, 10/84		–
B2-B2256	SKC 85-E71-A5 Kompaktcomputer Kurzbeschreibung, 10/81	B/2256	–
B2-B3153	SKC 85-E72-A5 Kompaktcomputer Kurzbeschreibung, 3/84		–

Applikationen

B2-B2156	Einsatz eines SMP-Mikrocomputers für die Steuerung einer Werkzeugmaschine, 9/79	B/2156	12,–
B2-B2191	SMP-FSL-Demonstrationsmodell für die Anwendungen Messen, Steuern und Regeln, 5/80	B/2191	12,–
B2-B2114	Programm-Fortsetzung nach Netz- spannungsausfall unter Verwendung des Mikrocomputers SKC 85-E71, 10/79	B/2114	12,–
B2-B2436	DMA-Betrieb mit den Baugruppen SMP-E2 und SMP-E593, 11/80	B/2436	12,–
B2-B2677	SAB 179X/SAB 279X Floppy-Disk-Steuerbausteine, 3/83		14,–
B2-B2676	SAB 8256A MUART Programmierbarer Multifunktionsbaustein, 5/82	B/2676	14,–
B2-B3232	Bildschirmsteuerung mit SAB 8275 Applikation 8/84		14,–

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
-------------	-------	--	--

Diskrete Halbleiter

B3-B3215	Diskrete Halbleiter Lieferprogramm 1984/85		8,-
▼ B3-B3612	Einzelhalbleiter Lieferprogramm 1987/88		-
B3-B3387	Mikrowellenhalbleiter Lieferprogramm 1985/86		-
B3-B2457	Sensoren – Teil 1 Magnetfeldhalbleiter Datenbuch 1982/83	B/2457	10,-
B3-B3456	Halbleiter-Sensoren Lieferprogramm 1986/87		-
▼ B3-B3508	SIPMOS Kleinsignaltransistoren Leistungstransistoren Datenbuch 1987/88		20,-
▼ B3-B3507	SIPMOS Kleinsignaltransistoren Leistungstransistoren Lieferprogramm 1986		-
B3-B3129	SIPMOS-Leistungstransistoren Technologie, Schaltverhalten Technische Beschreibung, Ausgabe 1985		-
B3-B3383	Silizium-Leistungshalbleiter < 30 A Datenbuch 1985/86		10,-
B3-B3414	Silizium-Gleichrichterioden > 30 A Datenbuch 1986/87		15,-
▼ B3-B3479	Schottky- und Hochspannungsdioden Lieferprogramm 1986/87		-
▼ B3-B3478	Leistungshalbleiter Dioden und Thyristoren Lieferprogramm 1986/87		-
B3-B3000	Leistungshalbleiter Module für potentialfreien Aufbau Datenbuch 1984/85		15,-
▼ B3-B3645	Leistungshalbleiter-Module Lieferprogramm 1987/88		-
B3-B3344	Si-Fotodetektoren und IR-Lumineszenzdioden Datenbuch 1985/86		12,-
▼ B3-B3341	Si-Fotodetektoren Lieferprogramm 1985/86		-
B3-B3150	Optokoppler Datenbuch 1984/85		10,-
▼ B3-B3577	Optokoppler Lichtschranken Lichtleiter-Bauelemente Lieferprogramm 1985		-

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
B3-B3157	Intelligente LED-Anzeigen Datenbuch 1984/85		12,-
▼ B3-B3384	Intelligente LED-Anzeigen Lieferprogramm 1986		–
▼ B3-B3578	LED-Anzeigen, Displays Lieferprogramm 1987		–
▼ B3-B3455	Lumineszenz-Dioden Lieferprogramm 1986/87		–
▼ B3-B3305	IR-Lumineszenzdioden Lieferprogramm 1985		–
▼ B3-B2727	Halbleiterbauelemente für die LWL-Technik Produktschrift, 11/83	B/2727	–
▼ B3-B2799	Kundenspezifische Optoelektronische Multidetektorarrays Produktschrift, 12/83	B/2799	–
▼ B3-B3456	Halbleiter-Sensoren Lieferprogramm 1986/87		–

Passive Bauelemente

B4-B2869	STYROFLEX-Kondensatoren Polypropylen-Kondensatoren Datenbuch 1984/85	B/2869	8,-
▼ B4-B3593	STYROFLEX- und Polypropylen-Kondensatoren für professionelle Anwendungen Lieferprogramm 1987/88		–
▼ B4-B3568	Keramik-Kondensatoren Datenbuch 1986/87		8,-
B4-B3052	Keramik-Kondensatoren Lieferprogramm 1985/86		–
▼ B4-B3134	Dielektrische Resonatoren Neue frequenzbestimmende Bauelemente für die Mikrowellentechnik Produktschrift, 8/86		–
B4-B3055	Metallisierte Kunststoff-Kondensatoren Datenbuch 1985/86		11,-
▼ B4-B3572	Metallisierte Kunststoff-Kondensatoren Lieferprogramm 1987/88		–
▼ B4-B3252	Kondensatoren für die Energie-Elektronik Datenbuch 1986/87		15,-
▼ B4-B2990	Selbstheilende Kondensatoren für die Energie-Elektronik Produktschrift, 11/84		–
B4-B3027	Aluminium-Elektrolyt-Kondensatoren Datenbuch 1984/85		10,-

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
▼ B4-B3483	Hochleistungs-Elektrolytkondensatoren Neue Baureihen für Nennspannungen 160 V bis 350 V, 1986/87		–
▼ B4-B3053	Hochleistungs-Elektrolytkondensatoren SIKOREL Lieferprogramm 1985/86		–
B4-B3026	Tantal-Elektrolyt-Kondensatoren Datenbuch 1984/85		6,–
B4-B2613	Widerstände Datenbuch 1983/84	B/2613	6,–
B4-B2393	Farbcode für Widerstände nach IEC-Publ. 62	B/2393	2,–
B4-B3401	Heißeiter Datenbuch 1986/87		12,–
▼ B4-B3444	Heißeiter Lieferprogramm 1986/87		–
B4-B3445	Kaltleiter Lieferprogramm 1986/87		–
B4-B3302	Elektronische Spannungsprüfer Lieferprogramm 1985/86		–
B4-B3345	Ferrite Datenbuch 1986/87		15,–
▼ B4-B3388	Ferrite und Zubehör Automatengerechte Komponenten für RM-Spulen Lieferprogramm 1986/87		–
▼ B4-B2726	Ferrite und Zubehör Lieferprogramm 1983/84	B/2726	–
▼ B4-B3598	EMV Funk-Entstörbauelemente Stromkompensierte Ringkern-Zweifachdrosseln Lieferprogramm, 10/86		–
▼ B4-B3231	EMV Funk-Entstörbauelemente und Filter Lieferprogramm 1984/85		–
B4-B2839	EMV – Raumabschirmung Kabinen, Bauteile, Filter Datenbuch 1983/84	B/2839	10,–
B4-B3354	EMV-Filter/EMP-Schutzeinheiten für Anlagen und geschirmte Räume Lieferprogramm, 2/86		–
B4-B2418	Elektromagnetische Verträglichkeit durch den Einsatz von Entstörfiltern Technische Mitteilung, 4/81	B/2418	9,–
▼ B4-B3567	Oberflächenwellen-Filter LIOB Datenbuch 1987/88		12,–
▼ B4-B3588	Oberflächenwellen Komponenten für die professionelle Nachrichtentechnik Werbeschrift, 8/86		–

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
▼ B4-B3359	Oberflächenwellenfilter LIOB für Fernsehwendungen Lieferprogramm 1985/86		–
▼ B4-B3494	Oberflächenwellen Restseitenbandfilter Lieferprogramm 1986/87		–

Röhren

▼ B5-B3530	Senderröhren Datenbuch 1986/87		22,–
B5-B2529	Koaxialröhren und Topfkreise für Fernsehwendungen Datenbuch 1982/83	B/2529	20,–
B5-B2493	Generatorröhren mit Zubehör Datenbuch 1981/82	B/2493	20,–
▼ B5-B2410	VHF-Sendetetroden für UKW-FM-Sender Produktschrift, 3/81	B/2410	–
▼ B5-B2777-X-X-7400	Sende- und Generatorröhren Transmitting and Generator Tubes Produktschrift, 2/83	B/2777-220	–
B5-B3422	Wanderfeldröhren Datenbuch 1986/87		20,–
▼ B5-B3362	Wanderfeldröhren-Verstärker Rückwärtswellen-Oszillatoren Lieferprogramm 1986		–
▼ B5-B3331	Rückwärtswellen-Oszillatoren Produktschrift, 5/85		–
B5-B3246	Edelgasgefüllte Überspannungsableiter Metalloxid-Varistoren SIOV Produktschrift, 11/84		5,–
▼ B5-B3592	Edelgasgefüllte Überspannungsableiter Metalloxid-Varistoren SIOV Lieferprogramm 1986/87		–
B5-B2794-X-X-7400	Scheibenröhren – Planar Tubes Lieferprogramm, 3/83	B/2794-220	–
B5-B3317	Monitorröhren Lieferprogramm, 4/85		–
B5-B3424	Für die He-Ne-Lasertechnik: Röhren, Module, Stromversorgungen Produktschrift, 1986/87		–
B5-B3358	Vakuum-Relais Lieferprogramm, 7/85		–

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
-------------	-------	--	--

Anwendungsbeispiele

B1-B1932	Schaltbeispiele, Ausgabe 1978/79	B/1932	8,-
B1-B2293	Schaltbeispiele, Ausgabe 1980/81	B/2293	10,-
B1-B2731	Schaltbeispiele, Ausgabe 1982/83		10,-
B1-B2933	IR-Fernsteuern mit den CMOS-Bausteinen SLB 3801 und SLB 3802 Ausgabe 10/83	B/2933	-
B1-B2921	Kontaktloses Schalten mit der Magnet- schranke HKZ 101/HKZ 101S in der Steuerungstechnik Ausgabe 11/83	B/2921	-
B1-B2928	Automatische Spannungsumschaltung 125 V/220 V~ von Universalmotoren durch Phasenanschnitt mit der IS TLB 3101 oder TLB 3102 Ausgabe 11/83	B/2928	-
B3-B2987	Tiefsetzsteller mit SIPMOS-Transistoren und TDA 4716A Ausgabe 11/83		-
B1-B3021	Bild-Ton-ZF-Modul TDA 2440, TBA 120U, OFW G 1951, BF 959 Ausgabe 11/83	B/3021	-
B1-B3025	Programmierbarer digitaler Langzeit- Timer SAB 0529 Ausgabe 12/83		
B1-B3030	Durchflußwandler-SNT mit mehreren Ausgangsspannungen (5 V/10 A, ± 12 V/2 A) TDA 4718 und SIPMOS-FET Ausgabe 12/83		-
B1-B3031	117 V~/220 V~ – 5 V/20 A-Schaltnetzteil nach dem Eintaktflußwandler-Prinzip TDA 4718 und SIPMOS-FET Schaltnetzteil, Ausgabe 12/83		-
B1-B3032	Sperrwandler-SNT mit mehreren Ausgangs- spannungen (5 V/7 A; ± 16 V/0,7 A; 18 V/1,2 A; – 50 V/0,02 A) TDA 4718 und SIPMOS-Transistoren Ausgabe 12/83		-
B3-B3004	SFH 900, eine preisgünstige Miniatur-Reflexlichtschranke Ausgabe 12/83		-
B1-B3093	Induktiver Näherungsschalter nach CENELEC-Norm – Induktiver Näherungs- schalter mit zwei Anschlüssen für Wechselstromnetze 117 V~/220 V~ TCA 305 und SIPMOS Ausgabe 1/84		-

Bestell-Nr.	Titel		Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
B3-B3061	Intelligente LED-Punktmatrix- Anzeigen (Displays) DLO 7135, DLR 7136, DLG 7137 Ausgabe 2/84		–
B1-B3078	Einsatz von Temperatursensoren KTY und Mikrocomputer SLE 43215P in energiesparenden Heizungsreglern Ausgabe 2/84	B/3078	–
B1-B3079	Kostengünstige Temperaturmeßschaltung für MC-Systemlösungen mit KTY-Temperatursensoren und Ein-Chip- Mikrocomputer SAB 80215 Ausgabe 2/84	B/3079	–
B1-B3185	Anwendungen für PNP-Operationsverstärker der Serie TAB 1453, TAB 2453 und TAB 4453 Ausgabe 5/84		–
B1-B3191	DC/DC-Wandler von 12 V auf ± 25 V/180 W mit SIPMOS-Transistoren BUZ 71A Ausgabe 7/84		–
B1-B3192	Batteriebetriebenes 100 kHz Lampen- Vorschaltgerät mit SIPMOS-Transistoren für eine 18 W Leuchtstofflampe Ausgabe 7/84		–
B3-B3256	Aufwandarme SIPMOS-Halbbrücke für Frequenzumrichter Ausgabe 12/84		–
B3-B3257	Dimmbares 100-kHz-Schaltnetzteil für eine 12 V/50 W Halogenlampe mit low cost SIPMOS-Transistoren 2 x BUZ 74 Ausgabe 12/84		–
▼ B3-B3649	Verkürzung der Schaltzeiten von Standard-Optokopplern Ausgabe 12/86		–
▼ B3-B3501	Berührungslose Positionsmessung mit Hallensoren Ausgabe 5/86		–
▼ B3-B3529	Leistungsmessung mit Hallgeneratoren an Verbrauchern mit pulsweitenmodulierter Spannung Ausgabe 7/86		–
▼ B1-B3467	Mikrocontroller SAB 80515 und SAB 8051 mit Pulsweitenmodulations- Baustein SLE 4520 Ausgabe 5/86		–
▼ B1-B3536	Frequenzumrichter zur Ansteuerung von Drehstromasynchronmotoren mit neuen Bauelementen der Mikro- und Leistungselektronik Ausgabe 8/86		–

Bestell-Nr.	Titel	Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
▼ B1-B3537	Der Pulsweitenmodulator-Baustein SLE 4520 Ausgabe 8/86	–
▼ B1-B3607	TDA 4814 – Integrierte Steuerschaltung für sinusförmige Netzstromaufnahme Ausgabe 10/86	–
▼ B1-B3608	Aktive Oberwellenfilterung für Netzgleichrichter höhere Ausgangsleistung Ausgabe 10/86	–
▼ B1-B3611	Klimaregelung im Kraftfahrzeug mit dem Mikrocontroller SAB 80515 Ausgabe 10/86	–
▼ B1-B3630	Betrieb und Ansteuerung von Schrittmotoren TCA 1560/61 vereinfacht bipolare Schrittmotorsteuerung Ausgabe 11/86	–
▼ B4-B3433	Temperaturmessung mit Heißeitern Ausgabe 12/85	–
▼ B4-B3438	Plastik spürt Wärme Ausgabe 1/86	–
▼ B4-B3544	Personenerfassung mit dem Passiv-Infrarotdetektor PID 11 Ausgabe 7/86	–
▼ B4-B3570	Leistungskondensatoren thermisch dimensionieren Ausgabe 8/86	–
▼ B4-B3571	Heiß- und Kaltleiter Anwendungen Ausgabe 1987	–
▼ B4-B3602	Auswertung von nicht linearen Sensor- kennlinien im Personal- und Mikrocomputer am Beispiel eines Heißeiters Ausgabe 10/86	–
▼ B4-B3648	Luftstromüberwachung mit Kaltleiter P430-E14 Ausgabe 12/86	–

Bestell-Nr.	Titel	Schutz- gebühr in DM o. MwSt.
-------------	-------	--

Bauelemente für Oberflächenmontage SMD

B3-B3289	Einführung in die Oberflächenmontage Produktschrift, 7/85	–
▼ B3-B3496	Bauelemente für Oberflächenmontage Lieferprogramm, 12/86	–
B1-B3166	MIKROPACK – eine kompakte IC-Bauform für die Oberflächenmontage Produktschrift, 2/85	–
▼ B3-B3497	Diskrete Halbleiter für Oberflächenmontage Datenbuch 1987/88	12,–
B3-B3342	SOT-23-Halbleiter Was der Entwickler wissen muß Sonderdruck, 5/85	–
B4-B3253	MKT-Chip-Kondensatoren Tauchlötfähig und automatisch bestückbar Produktschrift, Ausgabe 11/84	–
B4-B3409	MKT-Kondensatoren in tauchlötbaren Chipbauform Sonderdruck, 10/85	–
B4-B3333	Chip-Induktivitäten Baureihe SIMID Produktschrift, 4/85	–
▼ B3-B3580	Empfehlungen für das Layout von Leiterplatten Technische Mitteilung, 9/86	–
▼ B9-B3533	Teststrategie und Prüfverfahren für SMD-Baugruppen Produktschrift, 8/86	–
▼ B4-B3514	Keramik-Chip-Kondensatoren Lieferprogramm, 6/86	–
▼ B9-M33	Bestückautomat HS-180 Systembeschreibung, 11/85	–
▼ B9-M35	Bestückautomat MS-72 Systembeschreibung, 11/85	–

Elektromechanische Bauteile

B9-A311	Relais Datenbuch 1983/84	A23999-A311-A959-*-04	6,–
B9-A310	Elektromechanische Bauteile für elektronische Geräte Datenbuch 1984/85	A23999-A310-A997-*-04	8,–
B9-A521	Steckverbinder für HF-Technik Datenbuch 1985/86	A23999-A521-A996-*-04	5,–

Bitte als
Postkarte
frankieren

Siemens AG
Infoservice
Postfach 2348

8510 Fürth 2

Firma oder Name

Abteilung oder Bearbeiter

Postfach Straße Hausnummer

Postleitzahl

Ort

Bitte als
Postkarte
frankieren

Siemens AG
Vertrieb Bauteile

Firma oder Name

Abteilung oder Bearbeiter

Postfach Straße Hausnummer

Postleitzahl

Ort

Hiermit bestelle ich zur kostenlosen Lieferung:

B1-B3522-X-X-7600		B1-B3538	B2-B2256	B2-B2412	B2-B3153
B2-B3390	B2-B3447	B2-B3473	B2-B3477	B2-B3499	B2-B3524
B2-B3525	B2-B3591	B3-B2727	B3-B2799	B3-B3129	B3-B3305
B3-B3341	B3-B3384	B3-B3387	B3-B3455	B3-B3456	B3-B3478
B3-B3479	B3-B3507	B3-B3577	B3-B3578	B3-B3612	B3-B3645
B4-B2726	B4-B2990	B4-B3052	B4-B3053	B4-B3134	B4-B3231
B4-B3302	B4-B3354	B4-B3359	B4-B3388	B4-B3444	B4-B3445
B4-B3483	B4-B3494	B4-B3572	B4-B3588	B4-B3593	B4-B3598
B5-B2410	B5-B2777-X-X-7400		B5-B2794-X-X-7400		B5-B3317
B5-B3331	B5-B3358	B5-B3362	B5-B3424	B5-B3592	
B9-B3466	B9-B3583	B9-B3637			

Ort _____ Datum _____ Unterschrift _____

Hiermit bestelle ich zur Lieferung innerhalb der Bundesrepublik Deutschland und Berlin (West) zu den derzeit geltenden Schutzgebühren:

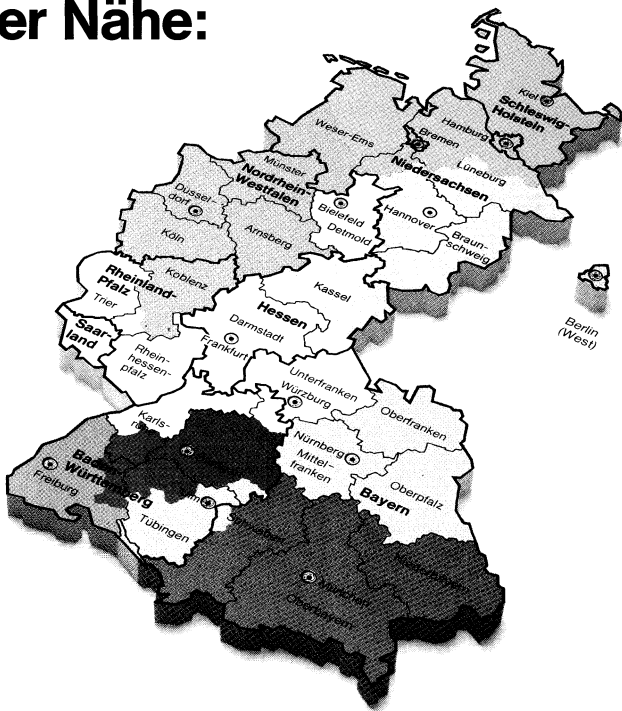
Stück	Bestellnummer	Schutzgebühr in DM o. MwSt.								

Ort _____

Datum _____

Unterschrift _____

Siemens Bauteile Service Überall in Ihrer Nähe:



Bitte wählen Sie vorzugsweise die Ihnen bekannte Rufnummer Ihres Ansprechpartners oder die hier nach der Vermittlung angegebene 3- oder 4stellige Nebenstelle. Sie sind dann direkt mit dem Vertrieb Bauteile verbunden.

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Salzufer 6-8
Postfach 110560, 1000 Berlin 11
1000 Berlin 10

☎ (030) 3939-1, -2204
Tlx 1810-278, FAX (030) 3939-2630
Ttx 308190 = sieznb

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Lindenplatz 2
Postfach 105609

2000 Hamburg 1
☎ (040) 282-1, -2361, -2365
Tlx 215584-41, FAX (040) 282-2210

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Am Maschpark 1
Postfach 5329

3000 Hannover 1
☎ (0511) 129-0, -2213, -2214
Tlx 923361, FAX (0511) 129-2852
Ttx 5118313 = sievbd

Siemens AG
Vertrieb Bauteile Rhein-Ruhr
Lahnweg 10
Postfach 1115

4000 Düsseldorf 1
☎ (0211) 399-0, -2933, -2839
Tlx 8584597, FAX (0211) 399-2928
Ttx 21134410 = sievB

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Schweriner Straße 1
Postfach 7820

4800 Bielefeld 1
☎ (0521) 291-1, -205
Tlx 932805, FAX (0521) 291-375
Ttx 5218125 = sieve

Siemens AG
Vertrieb Bauteile Rhein-Main
Rödelheimer Landstraße 5-9
Postfach 111733

6000 Frankfurt 1
☎ (069) 797-0, -3414, -3379
Tlx 414131-61, FAX (069) 797-3681
Ttx 6990920 = siettx

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Habsburgerstraße 132
Postfach 120

7000 Stuttgart 1
☎ (0711) 2076-1, -3361
Tlx 72394150
FAX (0711) 2076-2448
Ttx 7111077 = Siestgt

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Habsburgerstraße 132
Postfach 1380

7800 Freiburg
☎ (0761) 2712-1, -218
Tlx 772842, FAX (0761) 2712-234
Ttx 7611227 = siefrbg

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Nicolaus-Otto-Straße 4
Postfach 3606

7900 Ulm
☎ (0731) 499-1, -251
Tlx 712826, FAX (0731) 499-267
Ttx 7311111 = sieulm

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Richard-Strauss-Straße 76
Postfach 202109, 8000 München 2

8000 München 80
☎ (089) 9221-0, -4380
Tlx 529421-19
FAX (089) 9221-4390
Ttx 8985061 = sieznVB
Btx * 932008 #

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Von-der-Tann-Straße 30
Postfach 4844, 8500 Nürnberg 70

8500 Nürnberg 1
☎ (0911) 654-1, -6529, -6550
Tlx 62225180,
FAX (0911) 654-3716
Ttx 9118344 = sienbg

Siemens AG, Vertrieb Bauteile
Andreas-Grieser-Straße 30
Postfach 3280

8700 Würzburg 21
☎ (0931) 801-1, -277
Tlx 68844, FAX (0931) 801-348

