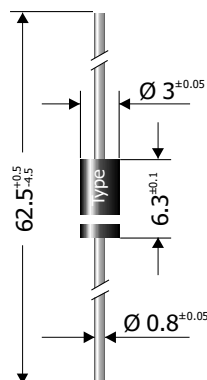


SB220 ... SB2100
Schottky Barrier Rectifier Diodes
Schottky-Gleichrichterdioden
I_{FAV} = 2 A
V_{F1} < 0.50 V
T_{jmax} = 150°C

V_{RRM} = 20...100 V
I_{FSM} = 50/55 A

Version 2018-02-01

~DO-15 / ~DO-204AC

Dimensions - Maße [mm]

Typical Applications
Output Rectification in DC/DC
Converters, Polarity Protection,
Free-wheeling diodes
Commercial grade ¹⁾
Features
Low forward voltage drop
Compliant to RoHS, REACH,
Conflict Minerals ¹⁾
**Mechanical Data ¹⁾**

Taped in ammo pack 4000

Weight approx. 0.4 g

Case material UL 94V-0

Solder & assembly conditions 260°C/10s

MSL N/A

Typische Anwendungen
Ausgangsgleichrichtung in
Gleichstromwandlern, Verpolschutz,
Freilaufdioden
Standardausführung ¹⁾
Besonderheiten
Niedrige Fluss-Spannung
Konform zu RoHS, REACH,
Konfliktmineralien ¹⁾
Mechanische Daten ¹⁾

Gegurtet in Ammo-Pack

Gewicht ca.

Gehäusematerial

Löt- und Einbaubedingungen

Maximum ratings ²⁾**Grenzwerte ²⁾**

Type Typ	Repetitive peak reverse voltage Periodische Spitzensperrspannung V _{RRM} [V]	Surge peak reverse voltage Stoßspitzensperrspannung V _{RSM} [V]
SB220	20	20
SB230	30	30
SB240	40	40
SB250	50	50
SB260	60	60
SB290	90	90
SB2100	100	100

Average forward rectified current – Dauergrenzstrom in Einwegschaltung	T _A = 75°C	I _{FAV}	2 A ³⁾
Repetitive peak forward current – Periodischer Spitzenstrom f > 15 Hz	T _A = 75°C	I _{FRM}	12 A ³⁾
Peak forward surge current Stoßstrom in Flussrichtung	Half sine wave Sinus-Halbwelle	I _{FSM}	50 A 55 A
Rating for fusing – Grenzlastintegral	t < 10 ms	i ² t	12.5 A ² s
Junction temperature – Sperrschiichttemperatur Storage temperature – Lagerungstemperatur	T _j T _S	-50...+150°C -50...+175°C	

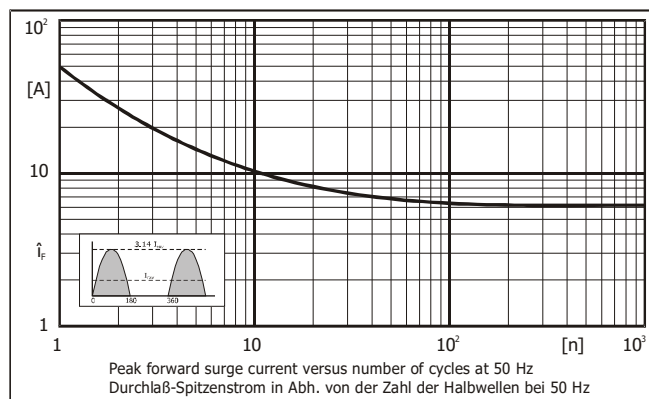
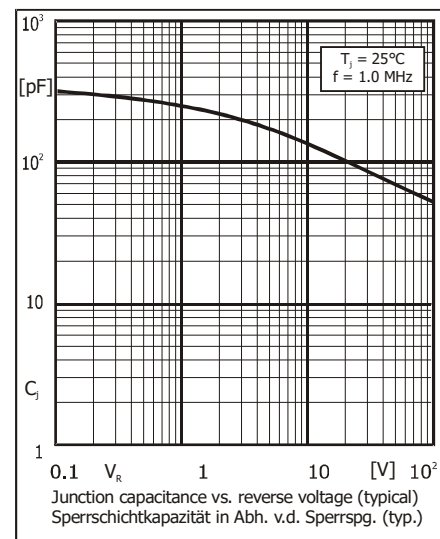
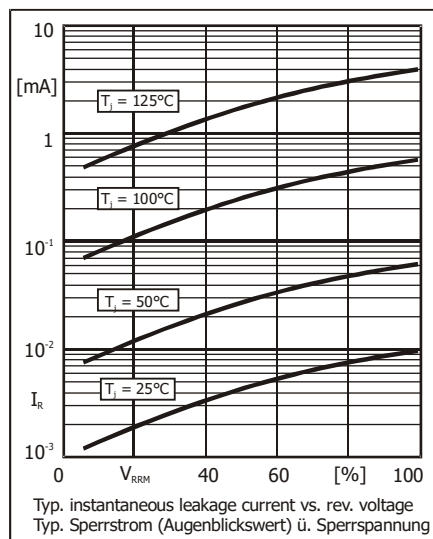
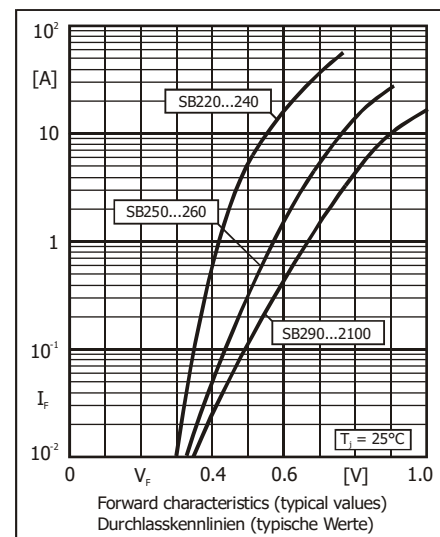
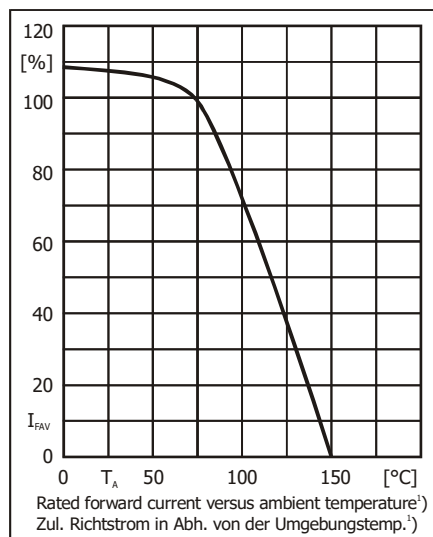
Characteristics**Kennwerte**

Leakage current Sperrstrom	T _j = 25°C T _j = 100°C	V _R = V _{RRM}	I _R	< 0.5 mA < 5 mA
Thermal resistance junction to ambient – Wärmewiderstand Sperrschiicht – Umgebung Thermal resistance junction to lead – Wärmewiderstand Sperrschiicht – Anschlussdraht	R _{thA} R _{thL}	< 45 K/W ³⁾ < 15 K/W		

1 Please note the [detailed information on our website](#) or at the beginning of the data book
Bitte beachten Sie die [detaillierten Hinweise auf unserer Internetseite](#) bzw. am Anfang des Datenbuches
2 T_A = 25°C unless otherwise specified – T_A = 25°C wenn nicht anders angegeben3 Valid, if leads are kept at ambient temperature at a distance of 10 mm from case
Gültig, wenn die Anschlussdrähte in 10 mm Abstand vom Gehäuse auf Umgebungstemperatur gehalten werden

Characteristics
Kennwerte

Type Typ	Forward voltage Durchlass-Spannung			Junction capacitance Sperrsichtkapazität	
	V_F [V]	@ I_F [A]	@ T_j	C_J [pF]	@ V_R [V]
SB220 ... SB240	< 0.50	2.0	25°C	typ. 80	4
SB250, SB260	< 0.70	2.0	25°C	typ. 80	4
SB290, SB2100	< 0.79	2.0	25°C	typ. 80	4



Disclaimer: See data book page 2 or [website](#)
Haftungsausschluss: Siehe Datenbuch Seite 2 oder [Internet](#)

1 Valid, if leads are kept at T_A at 10 mm from case – Gültig, wenn die Drähte in 10 mm vom Gehäuse auf T_A gehalten werden

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for Schottky Diodes & Rectifiers category:

Click to view products by Diotec manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CUS06\(TE85L,Q,M\)](#) [MA4E2039](#) [D1FH3-5063](#) [MBR0530L-TP](#) [MBR10100CT-BP](#) [MBR30H100MFST1G](#) [MMBD301M3T5G](#) [PMAD1103-LF](#) [PMAD1108-LF](#) [RB160M-50TR](#) [RB520S-30](#) [RB551V-30](#) [DD350N18K](#) [DZ435N40K](#) [DZ600N16K](#) [BAS16E6433HTMA1](#) [BAS 3010S-02LRH E6327](#) [BAT 54-02LRH E6327](#) [IDL02G65C5XUMA1](#) [NSR05F40QNXT5G](#) [NSVR05F40NXT5G](#) [JANS1N6640](#) [SB07-03C-TB-H](#) [SB1003M3-TL-W](#) [SBAT54CWT1G](#) [SBM30-03-TR-E](#) [SBS818-TL-E](#) [SK32A-LTP](#) [SK33A-TP](#) [SK34A-TP](#) [SK34B-TP](#) [SMD1200PL-TP](#) [ACDBN160-HF](#) [SS3003CH-TL-E](#) [STPS30S45CW](#) [PDS3100Q-7](#) [GA01SHT18](#) [CRS10I30A\(TE85L,QM](#) [MBR1240MFST1G](#) [MBRB30H30CT-1G](#) [BAS28E6433HTMA1](#) [BAS 70-02L E6327](#) [HSB123JTR-E](#) [JANTX1N5712-1](#) [VS-STPS40L45CW-N3](#) [DD350N12K](#) [SB007-03C-TB-E](#) [SB10015M-TL-E](#) [SB1003M3-TL-E](#) [SK110-LTP](#)