

Siemens fertigt SIPMOS-Halbleiter auch als Chip-Version. Diese SIPMOS-Chips bieten eine ebenso hohe und zuverlässige Leistung wie die entsprechenden Fertigprodukte. Chips auf Anfrage; Mindestmenge: 1 Wafer pro Typ

Siemens offers SIPMOS semiconductors also as die version. These SIPMOS chips feature the same high and reliable performance as the respective finished products. Chips on request; Minimum quantity: 1 wafer per type

## Schottky-Dioden

### Bedrahtete Bauformen

## Schottky Diodes

### Leaded Types

Typ Type	$V_{RRM}$ V	$I_{FAV}$ A	$V_{FM}$ V	$I_{RM}$ $\mu$ A	$T_{J(max)}$ $^{\circ}$ C	Bestellnummer Ordering code	Gehäuse Package	Bild Figure
<b>S</b> MSP 145	45	1	0.58	100	150	C67047-Z1000-A1	DO-41	34
<b>S</b> MS 106	60	1	0.67	100	175	C67047-Z1001-A1	DO-41	34
<b>S</b> MS 109	90	1	0.81	100	175	C67047-Z1002-A1	DO-41	34
<b>S</b> MSP 345	45	3	0.52	1500	150	C67047-Z1034-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 345	45	3	0.62	100	175	C67047-Z1003-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 306	60	3	0.62	100	175	C67047-Z1004-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 309	90	3	0.81	100	175	C67047-Z1005-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MSP 545	45	5	0.52	1500	150	C67047-Z1035-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 545	45	5	0.62	100	175	C67047-Z1006-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 506	60	5	0.65	100	175	C67047-Z1007-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 509	90	5	0.81	100	175	C67047-Z1008-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MSP 835	35	8	0.52	2000	150	C67047-Z1009-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MSP 845	45	8	0.52	1500	150	C67047-Z1036-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 845	45	8	0.62	250	175	C67047-Z1010-A1	DO-201 AD	35
<b>S</b> MS 809	90	8	0.81	200	175	C67047-Z1011-A1	DO-201 AD	35