





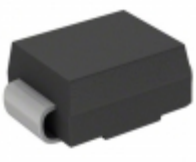


	<p><b>1SMB5927HR5G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1SMB5927HR5G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12V 3W DO214AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1SMB5927HR5G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	1SMB5927HR5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 3W DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	6.5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 12V 3W ±5% Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 9.1V

1SMB5927HR5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1SMB5927HR5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1SMB5927HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1SMB5927HR5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1SMB5928BT3</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 13V 3W SMB</p>	 <p><b>1SMB5927HM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 3W DO214AA</p>	 <p><b>1SMB5928 M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 3W DO214AA</p>	 <p><b>1SMB5928 R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 3W DO214AA</p>
 <p><b>1SMB5927BT3G 2W12V</b> ON ON DO214AA(S)</p>	 <p><b>1SMB5927B-13</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 12V 3W SMB</p>	 <p><b>1SMB5927BT3G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 12V 3W SMB</p>	 <p><b>1SMB5927BT3</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 12V 3W SMB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1SMB5927HR5G TSC (Taiwan Semiconductor)	1SMB5927HR5G Datenblatt	1SMB5927HR5G-Datenblätter	1SMB5927HR5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1SMB5927HR5G Electronic	1SMB5927HR5G-Komponenten	1SMB5927HR5G-Verteiler	1SMB5927HR5G-Bild	1SMB5927HR5G
1SMB5927HR5G Preis	1SMB5927HR5G Hersteller	1SMB5927HR5G Bild	1SMB5927HR5G Aktie	1SMB5927HR5G-Teil
1SMB5927HR5G Neu	1SMB5927HR5G Original	1SMB5927HR5G garantiert	1SMB5927HR5G RFQ	1SMB5927HR5G Inventar
				1SMB5927HR5G Online bestellen