


	<h2 style="color: #E67E22;">1PGSMB5927 R5G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1PGSMB5927 R5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 12V 3W DO214AA
	Datenblätter:	 1PGSMB5927 R5G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 850 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	1PGSMB5927 R5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 3W DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	850 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1PGSMB5927 R5GTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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

1PGSMB5927 R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PGSMB5927 R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PGSMB5927 R5G 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 1PGSMB5927 R5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1PGSMB5928HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5929 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 15V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMA4764HM2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, ZENER, 100V</p>	 <p>1PGSMA4764HR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER</p>
 <p>1PGSMA4764 R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER</p>	 <p>1PGSMB5926 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5926HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5929HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 15V 3W DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PGSMB5927 R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	1PGSMB5927 R5G Datenblatt	1PGSMB5927 R5G-Datenblätter	1PGSMB5927 R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1PGSMB5927 R5G Electronic	1PGSMB5927 R5G-Komponenten	1PGSMB5927 R5G-Verteiler	1PGSMB5927 R5G-Bild	1PGSMB5927 R5G-Teil
1PGSMB5927 R5G Preis	1PGSMB5927 R5G Hersteller	1PGSMB5927 R5G Bild	1PGSMB5927 R5G Aktie	1PGSMB5927 R5G Inventar
1PGSMB5927 R5G Neu	1PGSMB5927 R5G Original	1PGSMB5927 R5G garantiert	1PGSMB5927 R5G RFQ	1PGSMB5927 R5G Online bestellen