


	<h2 style="color: #e67e22;">1PGSMB5948 R5G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1PGSMB5948 R5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 91V 3W DO214AA
	Datenblätter:	 1PGSMB5948 R5G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 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	1PGSMB5948 R5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 3W DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1PGSMB5948 R5G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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)	200 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 91V 3W ±5% Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 69.2V

1PGSMB5948 R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PGSMB5948 R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PGSMB5948 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 1PGSMB5948 R5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1PGSMB5945HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5949 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 100V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5950HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 110V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5947HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 82V 3W DO214AA</p>
 <p>1PGSMB5946 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 75V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5946HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 75V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5950 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 110V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5949HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 100V 3W DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PGSMB5948 R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	1PGSMB5948 R5G Datenblatt	1PGSMB5948 R5G-Datenblätter	1PGSMB5948 R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1PGSMB5948 R5G Electronic	1PGSMB5948 R5G-Komponenten	1PGSMB5948 R5G-Verteiler	1PGSMB5948 R5G-Bild	1PGSMB5948 R5G-Teil
1PGSMB5948 R5G Preis	1PGSMB5948 R5G Hersteller	1PGSMB5948 R5G Bild	1PGSMB5948 R5G Aktie	1PGSMB5948 R5G Inventar
1PGSMB5948 R5G Neu	1PGSMB5948 R5G Original	1PGSMB5948 R5G garantiert	1PGSMB5948 R5G RFQ	1PGSMB5948 R5G Online bestellen