









	<h2>1PGSMB5940 R5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1PGSMB5940 R5G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 43V 3W DO214AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1PGSMB5940 R5G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1PGSMB5940 R5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 43V 3W DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	43V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1PGSMB5940 R5G-ND
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)	53 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 43V 3W ±5% Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 32.7V

1PGSMB5940 R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PGSMB5940 R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PGSMB5940 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 1PGSMB5940 R5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1PGSMB5938HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 36V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5942 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 51V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5941HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 47V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5939HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 39V 3W DO214AA</p>
 <p>1PGSMB5937HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5939 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 39V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5940HR5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 43V 3W DO214AA</p>	 <p>1PGSMB5938 R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 36V 3W DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

1PGSMB5940 R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	1PGSMB5940 R5G Datenblatt	1PGSMB5940 R5G-Datenblätter	1PGSMB5940 R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1PGSMB5940 R5G Electronic	1PGSMB5940 R5G-Komponenten	1PGSMB5940 R5G-Verteiler	1PGSMB5940 R5G-Bild	1PGSMB5940 R5G
1PGSMB5940 R5G Preis	1PGSMB5940 R5G Hersteller	1PGSMB5940 R5G Bild	1PGSMB5940 R5G Aktie	1PGSMB5940 R5G-Teil
1PGSMB5940 R5G Neu	1PGSMB5940 R5G Original	1PGSMB5940 R5G garantiert	1PGSMB5940 R5G RFQ	1PGSMB5940 R5G Inventar
				1PGSMB5940 R5G Online bestellen