









	<h2 style="color: #e67e22;">1PGSMC5358 R7G</h2>
 	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1PGSMC5358 R7G
	<b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 22V 5W DO214AB
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1PGSMC5358 R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 22V 5W DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	22V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1PGSMC5358 R7GTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	4 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 22V 5W ±5% Surface Mount DO-214AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 16.7V

1PGSMC5358 R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PGSMC5358 R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PGSMC5358 R7G 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 1PGSMC5358 R7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1PGSMC5359 R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 24V 5W DO214AB</p>	 <p><b>1PGSMC5357 R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 20V 5W DO214AB</p>	 <p><b>1PGSMC5358HR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 22V 5W DO214AB</p>	 <p><b>1PGSMC5356HR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 19V 5W DO214AB</p>
 <p><b>1PGSMC5360 R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 25V 5W DO214AB</p>	 <p><b>1PGSMC5360HR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 25V 5W DO214AB</p>	 <p><b>1PGSMC5356 R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 19V 5W DO214AB</p>	 <p><b>1PGSMC5355HR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 18V 5W DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PGSMC5358 R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	1PGSMC5358 R7G Datenblatt	1PGSMC5358 R7G-Datenblätter	1PGSMC5358 R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1PGSMC5358 R7G Electronic	1PGSMC5358 R7G-Komponenten	1PGSMC5358 R7G-Verteiler	1PGSMC5358 R7G-Bild	1PGSMC5358 R7G
1PGSMC5358 R7G Preis	1PGSMC5358 R7G Hersteller	1PGSMC5358 R7G Bild	1PGSMC5358 R7G Aktie	1PGSMC5358 R7G-Teil
1PGSMC5358 R7G Neu	1PGSMC5358 R7G Original	1PGSMC5358 R7G garantiert	1PGSMC5358 R7G RFQ	1PGSMC5358 R7G Inventar
				1PGSMC5358 R7G Online bestellen