









	<p><b>SS310 R7G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SS310 R7G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SS310 R7G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	SS310 R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SS310 R7GCT
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 3A Surface Mount DO-214AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-

SS310 R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS310 R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS310 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 SS310 R7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS310 SMA</b> TOS TOS SMA</p>	 <p><b>SS30V-R350047</b> KEMET CMC 4.7MH 3.5A 2LN TH</p>	 <p><b>SS310(SR3100)</b> TOSHIBA TOSHIBA SMA</p>	 <p><b>SS310 a</b> Original DO214AC(SMA)</p>
 <p><b>SS310 V7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 3A 100V DO-214AB</p>	 <p><b>SS310</b> TOSHIBA SS310 TOSHIBA</p>	 <p><b>SS310 M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p><b>SS310-06 R6</b> TSC SS310-06 R6 TSC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SS310 R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SS310 R7G Datenblatt	SS310 R7G-Datenblätter	SS310 R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SS310 R7G
SS310 R7G Electronic	SS310 R7G-Komponenten	SS310 R7G-Verteiler	SS310 R7G-Bild	SS310 R7G-Teil
SS310 R7G Preis	SS310 R7G Hersteller	SS310 R7G Bild	SS310 R7G Aktie	SS310 R7G Inventar
SS310 R7G Neu	SS310 R7G Original	SS310 R7G garantiert	SS310 R7G RFQ	SS310 R7G Online bestellen