










	<b>MUR310S R7G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MUR310S R7G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MUR310S R7G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MUR310S R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	875mV @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	MUR310S R7G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°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	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-

MUR310S R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUR310S R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUR310S 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 MUR310S R7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MUR315S M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 3A DO214AB</p>	 <p><b>MUR310S V6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p><b>MUR310SHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p><b>MUR310S M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>
 <p><b>MUR3060WTG</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 15A TO247</p>	 <p><b>MUR30WTG</b> Original</p>	 <p><b>MUR310SHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p><b>MUR3080PT</b> ON ON TO-247</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MUR310S R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	MUR310S R7G Datenblatt	MUR310S R7G-Datenblätter	MUR310S R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MUR310S R7G Electronic	MUR310S R7G-Komponenten	MUR310S R7G-Verteiler	MUR310S R7G-Bild	MUR310S R7G-Teil
MUR310S R7G Preis	MUR310S R7G Hersteller	MUR310S R7G Bild	MUR310S R7G Aktie	MUR310S R7G Inventar
MUR310S R7G Neu	MUR310S R7G Original	MUR310S R7G garantiert	MUR310S R7G RFQ	MUR310S R7G Online bestellen