

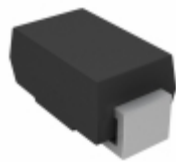
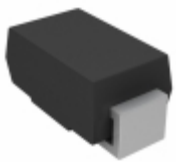


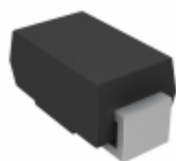
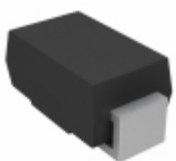


	<p><b>US1BHR3G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> US1BHR3G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">US1BHR3G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	US1BHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 1A Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz

US1BHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, US1BHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, US1BHR3G 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 US1BHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>US1BHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AC</p>	 <p><b>US1BHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FAST REC 100V 1A DO214AC</p>	 <p><b>US1BW</b> V V SMA(W)</p>	 <p><b>US1C-E3/61T</b> VISHAY US1C-E3/61T VISHAY</p>
 <p><b>US1BHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AC</p>	 <p><b>US1BHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FAST REC 100V 1A DO214AC</p>	 <p><b>US1BHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AC</p>	 <p><b>US1C</b> FAIRCHI FAIRCHI DO-214A</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

US1BHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	US1BHR3G Datenblatt	US1BHR3G-Datenblätter	US1BHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
US1BHR3G Electronic	US1BHR3G-Komponenten	US1BHR3G-Verteiler	US1BHR3G-Bild	US1BHR3G
US1BHR3G Preis	US1BHR3G Hersteller	US1BHR3G Bild	US1BHR3G Aktie	US1BHR3G-Teil
US1BHR3G Neu	US1BHR3G Original	US1BHR3G garantiert	US1BHR3G RFQ	US1BHR3G Inventar
				US1BHR3G Online bestellen