

	<p><b>S1MHR3G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S1MHR3G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1000V 1A DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S1MHR3G.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	S1MHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1000V 1A DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1A Surface Mount DO-214AC (SMA)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	12pF @ 4V, 1MHz

S1MHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1MHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1MHR3G 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 S1MHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S1MHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 1A DO214AC</p>	 <p><b>S1MHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 1A DO214AC</p>	 <p><b>S1ML MTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>S1MHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1000V 1A DO214AC</p>
 <p><b>S1ML MHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>S1MHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 1A DO214AC</p>	 <p><b>S1ML</b> TSC S1ML TSC</p>	 <p><b>S1MHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 1A DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S1MHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	S1MHR3G Datenblatt	S1MHR3G-Datenblätter	S1MHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
S1MHR3G Electronic	S1MHR3G-Komponenten	S1MHR3G-Verteiler	S1MHR3G-Bild	S1MHR3G
S1MHR3G Preis	S1MHR3G Hersteller	S1MHR3G Bild	S1MHR3G Aktie	S1MHR3G-Teil
S1MHR3G Neu	S1MHR3G Original	S1MHR3G garantiert	S1MHR3G RFQ	S1MHR3G Inventar
				S1MHR3G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited