
	<p><b>SMF12AHRQG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMF12AHRQG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMF12AHRQG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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>	

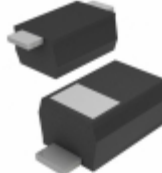




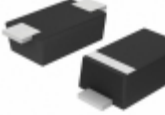


Spezifikationen

Teilenummer	SMF12AHRQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123W
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMF
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMF12AHRQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMF12AHRQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMF12AHRQG 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 SMF12AHRQG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMF12A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 12VMM 19.9VC SOD-123FL</p>	 <p><b>SMF12A-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.9V DO219AB</p>	 <p><b>SMF12AT1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123FL</p>	 <p><b>SMF12A-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.9V DO219AB</p>
 <p><b>SMF12A-T13</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>	 <p><b>SMF12AT1G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123FL</p>	 <p><b>SMF12AHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p>	 <p><b>SMF12C</b> PROTEK SMF12C PROTEK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMF12AHRQG TSC (Taiwan Semiconductor)	SMF12AHRQG Datenblatt	SMF12AHRQG-Datenblätter	SMF12AHRQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMF12AHRQG Electronic	SMF12AHRQG-Komponenten	SMF12AHRQG-Verteiler	SMF12AHRQG-Bild	SMF12AHRQG
SMF12AHRQG Preis	SMF12AHRQG Hersteller	SMF12AHRQG Bild	SMF12AHRQG Aktie	SMF12AHRQG-Teil
SMF12AHRQG Neu	SMF12AHRQG Original	SMF12AHRQG garantiert	SMF12AHRQG RFQ	SMF12AHRQG Inventar
				SMF12AHRQG 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