




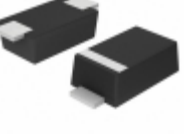



	<p>SMF8.0AHRVG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMF8.0AHRVG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL</p> <p>Datenblätter:  SMF8.0AHRVG.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMF8.0AHRVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123W
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Andere Namen	SMF8.0AHRVGDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMF8.0AHRVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMF8.0AHRVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMF8.0AHRVG 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 SMF8.0AHRVG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMF8.0A RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p>	 <p>SMF8.0A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD-123FL</p>	 <p>SMF8.0CA SUNMATE SMF8.0CA SUNMATE</p>	 <p>SMF8.0AT/R PANJIT SMF8.0AT/R PANJIT</p>
 <p>SMF8.0AT1 ON Semiconductor TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD123FL</p>	 <p>SMF8.0A-T13 Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD123</p>	 <p>SMF8.0AHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p>	 <p>SMF8.0A RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMF8.0AHRVG TSC (Taiwan Semiconductor)	SMF8.0AHRVG Datenblatt	SMF8.0AHRVG-Datenblätter	SMF8.0AHRVG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMF8.0AHRVG Electronic	SMF8.0AHRVG-Komponenten	SMF8.0AHRVG-Verteiler	SMF8.0AHRVG-Bild	SMF8.0AHRVG
SMF8.0AHRVG Preis	SMF8.0AHRVG Hersteller	SMF8.0AHRVG Bild	SMF8.0AHRVG Aktie	SMF8.0AHRVG-Teil
SMF8.0AHRVG Neu	SMF8.0AHRVG Original	SMF8.0AHRVG garantiert	SMF8.0AHRVG RFQ	SMF8.0AHRVG Inventar
				SMF8.0AHRVG Online bestellen