


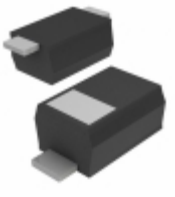
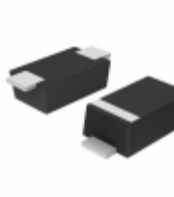
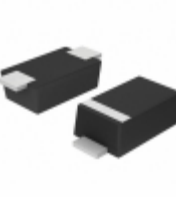




	<h2 style="color: red;">SMF13AHRQG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMF13AHRQG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMF13AHRQG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMF13AHRQG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
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)	9.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMF13AHRQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMF13AHRQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMF13AHRQG 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 SMF13AHRQG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMF13A-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 21.5V DO219AB</p>	 <p><b>SMF13A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123FL</p>	 <p><b>SMF13AT1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123FL</p>	 <p><b>SMF13AT1G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123FL</p>
 <p><b>SMF13A-T13</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123F</p>	 <p><b>SMF13AHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL</p>	 <p><b>SMF13CA-GS08</b> VISHAY/ON SMF13CA-GS08 VISHAY/ON</p>	 <p><b>SMF13CA</b> VISHAYMAS SMF13CA VISHAYMAS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMF13AHRQG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">SMF13AHRQG Datenblatt</a>	<a href="#">SMF13AHRQG-Datenblätter</a>	<a href="#">SMF13AHRQG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">SMF13AHRQG Electronic</a>	<a href="#">SMF13AHRQG-Komponenten</a>	<a href="#">SMF13AHRQG-Verteiler</a>	<a href="#">SMF13AHRQG-Bild</a>	<a href="#">SMF13AHRQG-Teil</a>
<a href="#">SMF13AHRQG Preis</a>	<a href="#">SMF13AHRQG Hersteller</a>	<a href="#">SMF13AHRQG Bild</a>	<a href="#">SMF13AHRQG Aktie</a>	<a href="#">SMF13AHRQG Inventar</a>
<a href="#">SMF13AHRQG Neu</a>	<a href="#">SMF13AHRQG Original</a>	<a href="#">SMF13AHRQG garantiert</a>	<a href="#">SMF13AHRQG RFQ</a>	<a href="#">SMF13AHRQG Online bestellen</a>