
	<h2>SMF18A RQG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMF18A RQG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMF18A RQG.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	<a href="#">SMF18A RQG</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)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123W
Serie	SMF
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Andere Namen	SMF18ARQG
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMF18A RQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMF18A RQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMF18A RQG 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 SMF18A RQG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMF180CA</b> KF SMF180CA KF</p>	 <p><b>SMF18A-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO-219AB</p>	 <p><b>SMF18A RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL</p>	 <p><b>SMF18A-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V SMF</p>
 <p><b>SMF180A</b> KF SMF180A KF</p>	 <p><b>SMF17CAT1G</b> ON SMF17CAT1G ON</p>	 <p><b>SMF18A-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO219AB</p>	 <p><b>SMF18A-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMF18A RQG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">SMF18A RQG Datenblatt</a>	<a href="#">SMF18A RQG-Datenblätter</a>	<a href="#">SMF18A RQG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) SMF18A RQG</a>
<a href="#">SMF18A RQG Electronic</a>	<a href="#">SMF18A RQG-Komponenten</a>	<a href="#">SMF18A RQG-Verteiler</a>	<a href="#">SMF18A RQG-Bild</a>	<a href="#">SMF18A RQG-Teil</a>
<a href="#">SMF18A RQG Preis</a>	<a href="#">SMF18A RQG Hersteller</a>	<a href="#">SMF18A RQG Bild</a>	<a href="#">SMF18A RQG Aktie</a>	<a href="#">SMF18A RQG Inventar</a>
<a href="#">SMF18A RQG Neu</a>	<a href="#">SMF18A RQG Original</a>	<a href="#">SMF18A RQG garantiert</a>	<a href="#">SMF18A RQG RFQ</a>	<a href="#">SMF18A RQG Online bestellen</a>

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