


	<h2 style="color: red;">SMDJ18AHM6G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMDJ18AHM6G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMDJ18AHM6G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">SMDJ18AHM6G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB
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	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMDJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	102.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMDJ18AHM6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ18AHM6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ18AHM6G 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 SMDJ18AHM6G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMDJ18A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18AHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18A-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ18CA M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>
 <p><b>SMDJ18A V7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18A-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 30.66VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ18CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMDJ18AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G Datenblatt</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G-Datenblätter</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">SMDJ18AHM6G Electronic</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G-Komponenten</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G-Verteiler</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G-Bild</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G</a>
<a href="#">SMDJ18AHM6G Preis</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G Hersteller</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G Bild</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G Aktie</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G-Teil</a>
<a href="#">SMDJ18AHM6G Neu</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G Original</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G garantiert</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G RFQ</a>	<a href="#">SMDJ18AHM6G Inventar</a>
				<a href="#">SMDJ18AHM6G 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