

	<h2>SMDJ18AHR7G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMDJ18AHR7G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMDJ18AHR7G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	SMDJ18AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
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	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	102.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMDJ18AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ18AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ18AHR7G 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 SMDJ18AHR7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMDJ18A-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWVM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWVM 29.2VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ18A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWVM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18CA M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>
 <p><b>SMDJ18CA-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWVM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18CA R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ18A-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWVM 29.2VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ18AHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDJ18AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ18AHR7G Datenblatt	SMDJ18AHR7G-Datenblätter	SMDJ18AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ18AHR7G Electronic	SMDJ18AHR7G-Komponenten	SMDJ18AHR7G-Verteiler	SMDJ18AHR7G-Bild	SMDJ18AHR7G
SMDJ18AHR7G Preis	SMDJ18AHR7G Hersteller	SMDJ18AHR7G Bild	SMDJ18AHR7G Aktie	SMDJ18AHR7G-Teil
SMDJ18AHR7G Neu	SMDJ18AHR7G Original	SMDJ18AHR7G garantiert	SMDJ18AHR7G RFQ	SMDJ18AHR7G Inventar
				SMDJ18AHR7G 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