


	<b>SMDJ64CAHR7G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMDJ64CAHR7G
	<b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 64V 103V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMDJ64CAHR7G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	SMDJ64CAHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 64V 103V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
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)	29.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMDJ64CAHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ64CAHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ64CAHR7G 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 SMDJ64CAHR7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SMDJ64CA R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AB	 <b>SMDJ7.0A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC 214AB	 <b>SMDJ64CAHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AB	 <b>SMDJ7.0A-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC 214AB
 <b>SMDJ7.0A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC SMD	 <b>SMDJ7.0</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12.6VC SMD	 <b>SMDJ64CA M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AB	 <b>SMDJ7.0A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC 214AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDJ64CAHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ64CAHR7G Datenblatt	SMDJ64CAHR7G-Datenblätter	SMDJ64CAHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ64CAHR7G Electronic	SMDJ64CAHR7G-Komponenten	SMDJ64CAHR7G-Verteiler	SMDJ64CAHR7G-Bild	SMDJ64CAHR7G
SMDJ64CAHR7G Preis	SMDJ64CAHR7G Hersteller	SMDJ64CAHR7G Bild	SMDJ64CAHR7G Aktie	SMDJ64CAHR7G-Teil
SMDJ64CAHR7G Neu	SMDJ64CAHR7G Original	SMDJ64CAHR7G garantiert	SMDJ64CAHR7G RFQ	SMDJ64CAHR7G Inventar
				SMDJ64CAHR7G 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