



## SMCJ64CAHM6G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMCJ64CAHM6G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 64V 103V DO214AB
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">SMCJ64CAHM6G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ64CAHM6G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 64V 103V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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, SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°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)	15A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMCJ64CAHM6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ64CAHM6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ64CAHM6G 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 SMCJ64CAHM6G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>SMCJ64CAHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC SMC</p>	<p><b>SMCJ64CHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 114VC SMC</p>	<p><b>SMCJ64CHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 114VC SMC</p>	<p><b>SMCJ64CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 114VC SMCJ</p>
<p><b>SMCJ64CAHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC SMC</p>	<p><b>SMCJ64CAHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 103V DO214AB</p>	<p><b>SMCJ64CAHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 103V DO214AB</p>	<p><b>SMCJ64CAHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ64CAHM6G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ64CAHM6G Datenblatt	SMCJ64CAHM6G-Datenblätter	SMCJ64CAHM6G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ64CAHM6G Electronic	SMCJ64CAHM6G-Komponenten	SMCJ64CAHM6G-Verteiler	SMCJ64CAHM6G-Bild	SMCJ64CAHM6G
SMCJ64CAHM6G Preis	SMCJ64CAHM6G Hersteller	SMCJ64CAHM6G Bild	SMCJ64CAHM6G Aktie	SMCJ64CAHM6G-Teil
SMCJ64CAHM6G Neu	SMCJ64CAHM6G Original	SMCJ64CAHM6G garantiert	SMCJ64CAHM6G RFQ	SMCJ64CAHM6G Inventar
				SMCJ64CAHM6G 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