


	<h2 style="color: red;">SMBJ48AHM4G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMBJ48AHM4G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 48V 77.4V DO214AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMBJ48AHM4G.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	SMBJ48AHM4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 48V 77.4V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	48V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMBJ48AHM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ48AHM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ48AHM4G 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 SMBJ48AHM4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMBJ48C-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 48V 85.5V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ48C-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 48VWM 85.5VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ48AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ48AHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 48VWM 77.4VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ48AHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 48VWM 77.4VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ48AHE3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 48V 77.4V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ48ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 48VWM 77.4VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ48AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 48V 77.4V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ48AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMBJ48AHM4G Datenblatt	SMBJ48AHM4G-Datenblätter	SMBJ48AHM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMBJ48AHM4G Electronic	SMBJ48AHM4G-Komponenten	SMBJ48AHM4G-Verteiler	SMBJ48AHM4G-Bild	SMBJ48AHM4G
SMBJ48AHM4G Preis	SMBJ48AHM4G Hersteller	SMBJ48AHM4G Bild	SMBJ48AHM4G Aktie	SMBJ48AHM4G-Teil
SMBJ48AHM4G Neu	SMBJ48AHM4G Original	SMBJ48AHM4G garantiert	SMBJ48AHM4G RFQ	SMBJ48AHM4G Inventar
				SMBJ48AHM4G 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