








	<h2 style="color: red;">SMCJ7.0AHM6G</h2>
 	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMCJ7.0AHM6G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7V 12V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ7.0AHM6G.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7V 12V DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.78V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	131A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMCJ7.0AHM6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ7.0AHM6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ7.0AHM6G 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 SMCJ7.0AHM6G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ7.0AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7V 12V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ7.0ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 7VWM 12VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ7.0AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ7.0AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7VWM 12VC SMC</p>
 <p><b>SMCJ7.0AHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7V 12V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ7.0CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ7.0AHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7VWM 12VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ7.0C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12.6VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMCJ7.0AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Datenblatt</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G-Datenblätter</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Electronic</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G-Komponenten</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G-Verteiler</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G-Bild</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G-Teil</a>
<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Preis</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Hersteller</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Bild</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Aktie</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Inventar</a>
<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Neu</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G Original</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G garantiert</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G RFQ</a>	<a href="#">SMCJ7.0AHM6G 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