


	<b>SMDJ16CAHM6G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMDJ16CAHM6G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 16V 26V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMDJ16CAHM6G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	SMDJ16CAHM6G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	115.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMDJ16CAHM6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ16CAHM6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ16CAHM6G 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 SMDJ16CAHM6G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMDJ16CA R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ16CA-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWVM 26VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ170</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 170VWM 288.75VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ170A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC SMD</p>
 <p><b>SMDJ16CA-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWVM 26VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ17</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWVM 28.98VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ16CA-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWVM 26VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ16CA-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWVM 26VC 214AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMDJ16CAHM6G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ16CAHM6G Datenblatt	SMDJ16CAHM6G-Datenblätter	SMDJ16CAHM6G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ16CAHM6G Electronic	SMDJ16CAHM6G-Komponenten	SMDJ16CAHM6G-Verteiler	SMDJ16CAHM6G-Bild	SMDJ16CAHM6G
SMDJ16CAHM6G Preis	SMDJ16CAHM6G Hersteller	SMDJ16CAHM6G Bild	SMDJ16CAHM6G Aktie	SMDJ16CAHM6G-Teil
SMDJ16CAHM6G Neu	SMDJ16CAHM6G Original	SMDJ16CAHM6G garantiert	SMDJ16CAHM6G RFQ	SMDJ16CAHM6G Inventar
				SMDJ16CAHM6G Online bestellen