

	<b>SMAJ16CA M2G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMAJ16CA M2G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 16V 26V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMAJ16CA M2G.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

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMAJ16CA M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	SMAJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMAJ16CA M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMAJ16CA M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ16CA M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ16CA M2G 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 SMAJ16CA M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ16CA-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16CA-13-F</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16C-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 28.8V DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ16CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16C-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16CA-13</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMAJ16CA M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ16CA M2G Datenblatt	SMAJ16CA M2G-Datenblätter	SMAJ16CA M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMAJ16CA M2G Electronic	SMAJ16CA M2G-Komponenten	SMAJ16CA M2G-Verteiler	SMAJ16CA M2G-Bild	SMAJ16CA M2G-Teil
SMAJ16CA M2G Preis	SMAJ16CA M2G Hersteller	SMAJ16CA M2G Bild	SMAJ16CA M2G Aktie	SMAJ16CA M2G Inventar
SMAJ16CA M2G Neu	SMAJ16CA M2G Original	SMAJ16CA M2G garantiert	SMAJ16CA M2G RFQ	SMAJ16CA M2G Online bestellen