


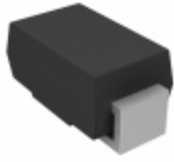
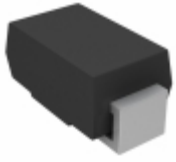
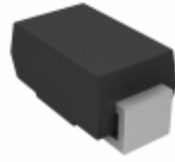
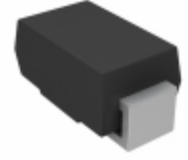
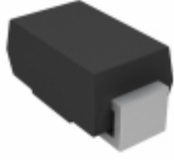

	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ16A-Q</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMAJ16A-Q</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 16V 26V SMA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMAJ16A-Q.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	<a href="#">SMAJ16A-Q</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V SMA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMA (DO-214AC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMAJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMAJ16A-Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ16A-Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ16A-Q Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SMAJ16A-Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ16A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16A-M3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16AHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16A-M3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC DO-214AC</p>
 <p><b>SMAJ16AHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16A-M3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16A-QH</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 16V 26V SMA</p>	 <p><b>SMAJ16A-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC DO-214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMAJ16A-Q Bourns, Inc.</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q Datenblatt</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q-Datenblätter</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. SMAJ16A-Q</a>
<a href="#">SMAJ16A-Q Electronic</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q-Komponenten</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q-Verteiler</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q-Bild</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q-Teil</a>
<a href="#">SMAJ16A-Q Preis</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q Hersteller</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q Bild</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q Aktie</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q Inventar</a>
<a href="#">SMAJ16A-Q Neu</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q Original</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q garantiert</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q RFQ</a>	<a href="#">SMAJ16A-Q 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