

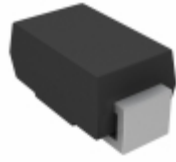

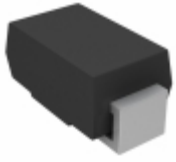
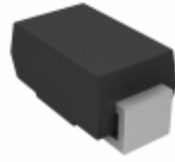
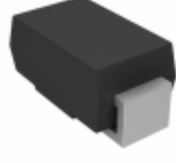
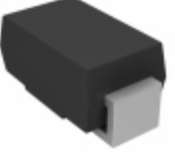

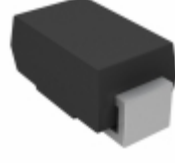
	<p><b>SMAJ26CA-QH</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ26CA-QH</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 26V 42.1V SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMAJ26CA-QH.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ26CA-QH
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 26V 42.1V SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.9V
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)	9.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMAJ26CA-QH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ26CA-QH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ26CA-QH 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 SMAJ26CA-QH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ26CAHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ26CAE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMAJ</p>	 <p><b>SMAJ26CAHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ26CA-M3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ26CA-M3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ26CA-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ26CA-TR</b> STMicroelectronics TVS DIODE 26VWM 53.5VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ26CA-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO-214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ26CA-QH Bourns, Inc.	SMAJ26CA-QH Datenblatt	SMAJ26CA-QH-Datenblätter	SMAJ26CA-QH PDF	Bourns, Inc. SMAJ26CA-QH
SMAJ26CA-QH Electronic	SMAJ26CA-QH-Komponenten	SMAJ26CA-QH-Verteiler	SMAJ26CA-QH-Bild	SMAJ26CA-QH-Teil
SMAJ26CA-QH Preis	SMAJ26CA-QH Hersteller	SMAJ26CA-QH Bild	SMAJ26CA-QH Aktie	SMAJ26CA-QH Inventar
SMAJ26CA-QH Neu	SMAJ26CA-QH Original	SMAJ26CA-QH garantiert	SMAJ26CA-QH RFQ	SMAJ26CA-QH 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