


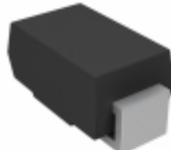
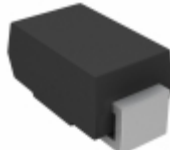
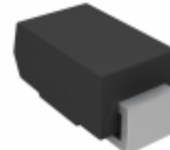
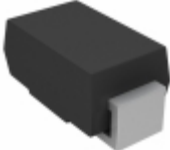


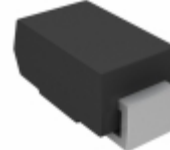
	<h2 style="color: #e67e22;">SMAJ17CA-Q</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ17CA-Q
	Hersteller / Marke:	Bourns, Inc.
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17V 27.6V SMA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMAJ17CA-Q.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ17CA-Q
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 17V 27.6V SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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)	14.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMAJ17CA-Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ17CA-Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ17CA-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 SMAJ17CA-Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ17CA-QH Bourns, Inc. TVS DIODE 17V 27.6V SMA</p>	 <p>SMAJ17CA-M3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p>	 <p>SMAJ17CA-M3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p>	 <p>SMAJ17CA-M3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO-214AC</p>
 <p>SMAJ17CA-M3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO-214AC</p>	 <p>SMAJ17CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ17CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMA</p>	 <p>SMAJ17CAHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ17CA-Q Bourns, Inc.	SMAJ17CA-Q Datenblatt	SMAJ17CA-Q-Datenblätter	SMAJ17CA-Q PDF	Bourns, Inc. SMAJ17CA-Q
SMAJ17CA-Q Electronic	SMAJ17CA-Q-Komponenten	SMAJ17CA-Q-Verteiler	SMAJ17CA-Q-Bild	SMAJ17CA-Q-Teil
SMAJ17CA-Q Preis	SMAJ17CA-Q Hersteller	SMAJ17CA-Q Bild	SMAJ17CA-Q Aktie	SMAJ17CA-Q Inventar
SMAJ17CA-Q Neu	SMAJ17CA-Q Original	SMAJ17CA-Q garantiert	SMAJ17CA-Q RFQ	SMAJ17CA-Q Online bestellen

Contact us: 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