


	<b>SMCJ18CA-Q</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMCJ18CA-Q</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18V 29.2V SMC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ18CA-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="#">SMCJ18CA-Q</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18V 29.2V SMC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
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)	51.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMCJ18CA-Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ18CA-Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ18CA-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 SMCJ18CA-Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ18CA-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ18CA-M3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CA-M3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO-214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CA-QH</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 18V 29.2V SMC</p>
 <p><b>SMCJ18CA/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CA-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC</p>	 <p><b>SMCJ18CA-M3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CA-M3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO-214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMCJ18CA-Q Bourns, Inc.</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q Datenblatt</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q-Datenblätter</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. SMCJ18CA-Q</a>
<a href="#">SMCJ18CA-Q Electronic</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q-Komponenten</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q-Verteiler</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q-Bild</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q-Teil</a>
<a href="#">SMCJ18CA-Q Preis</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q Hersteller</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q Bild</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q Aktie</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q Inventar</a>
<a href="#">SMCJ18CA-Q Neu</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q Original</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q garantiert</a>	<a href="#">SMCJ18CA-Q RFQ</a>	<a href="#">SMCJ18CA-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