









	<b>SMBJ54A-Q</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMBJ54A-Q</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 54V 87.1V SMB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ54A-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="#">SMBJ54A-Q</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 54V 87.1V SMB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB (DO-214AA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
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)	6.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMBJ54A-Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ54A-Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ54A-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 SMBJ54A-Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ54A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ54A-M3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO-215AA</p>	 <p><b>SMBJ54A-M3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 54V 87.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ54A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ54AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ54A-M3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 54V 87.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ54A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ54A-M3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO-215AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMBJ54A-Q Bourns, Inc.</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q Datenblatt</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q-Datenblätter</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. SMBJ54A-Q</a>
<a href="#">SMBJ54A-Q Electronic</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q-Komponenten</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q-Verteiler</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q-Bild</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q-Teil</a>
<a href="#">SMBJ54A-Q Preis</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q Hersteller</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q Bild</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q Aktie</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q Inventar</a>
<a href="#">SMBJ54A-Q Neu</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q Original</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q garantiert</a>	<a href="#">SMBJ54A-Q RFQ</a>	<a href="#">SMBJ54A-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