


	<h2>SMBJ12CA/54</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMBJ12CA/54</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12V 19.9V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ12CA/54.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">SMBJ12CA/54</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 12V 19.9V DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMBJ12CA/1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	General Purpose

SMBJ12CA/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ12CA/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ12CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SMBJ12CA/54 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ12CA/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMD</p>	 <p><b>SMBJ12CA-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ12CAE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ12CA-QH</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 12V 19.9V SMB</p>
 <p><b>SMBJ12CAE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ12CA-Q</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 12V 19.9V SMB</p>	 <p><b>SMBJ12CA-TR</b> STMicroelectronics TVS DIODE 12VWM 25.3VC DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ12CAE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.9V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMBJ12CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 Datenblatt</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54-Datenblätter</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ12CA/54</a>
<a href="#">SMBJ12CA/54 Electronic</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54-Komponenten</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54-Verteiler</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54-Bild</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54-Teil</a>
<a href="#">SMBJ12CA/54 Preis</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 Hersteller</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 Bild</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 Aktie</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 Inventar</a>
<a href="#">SMBJ12CA/54 Neu</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 Original</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 garantiert</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 RFQ</a>	<a href="#">SMBJ12CA/54 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