

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #0070C0;">SMBJ16C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMBJ16C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 16VWM 27.3VC SMT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMBJ16C.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="#">SMBJ16C</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 27.3VC SMT
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	16.88V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMBJ16C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ16C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ16C Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SMBJ16C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMBJ16AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ16ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 16VWM 26VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ16CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ16C-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ16AT3</b> VISHAY SMBJ16AT3 VISHAY</p>	 <p><b>SMBJ16C-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 28.8V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ16AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ16AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMBJ16C Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">SMBJ16C Datenblatt</a>	<a href="#">SMBJ16C-Datenblätter</a>	<a href="#">SMBJ16C PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse SMBJ16C</a>
<a href="#">SMBJ16C Electronic</a>	<a href="#">SMBJ16C-Komponenten</a>	<a href="#">SMBJ16C-Verteiler</a>	<a href="#">SMBJ16C-Bild</a>	<a href="#">SMBJ16C-Teil</a>
<a href="#">SMBJ16C Preis</a>	<a href="#">SMBJ16C Hersteller</a>	<a href="#">SMBJ16C Bild</a>	<a href="#">SMBJ16C Aktie</a>	<a href="#">SMBJ16C Inventar</a>
<a href="#">SMBJ16C Neu</a>	<a href="#">SMBJ16C Original</a>	<a href="#">SMBJ16C garantiert</a>	<a href="#">SMBJ16C RFQ</a>	<a href="#">SMBJ16C 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