
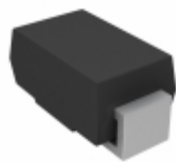
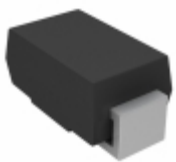



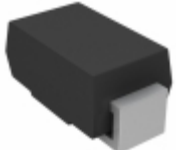
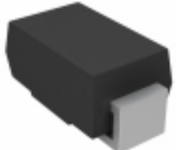

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SMAJ8.0C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ8.0C</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8VWM 14.29VC SMA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMAJ8.0C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ8.0C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 14.29VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.29V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.42V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	SMAJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	29.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMAJ8.0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ8.0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ8.0C 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 SMAJ8.0C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ8.0C-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 15V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ8.0C-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 15VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ8.0CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ8.0AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ8.0ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ8.0AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ8.0C-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 15V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ8.0AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ8.0C Hamlin / Littelfuse	SMAJ8.0C Datenblatt	SMAJ8.0C-Datenblätter	SMAJ8.0C PDF	Hamlin / Littelfuse SMAJ8.0C
SMAJ8.0C Electronic	SMAJ8.0C-Komponenten	SMAJ8.0C-Verteiler	SMAJ8.0C-Bild	SMAJ8.0C-Teil
SMAJ8.0C Preis	SMAJ8.0C Hersteller	SMAJ8.0C Bild	SMAJ8.0C Aktie	SMAJ8.0C Inventar
SMAJ8.0C Neu	SMAJ8.0C Original	SMAJ8.0C garantiert	SMAJ8.0C RFQ	SMAJ8.0C Online bestellen

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