
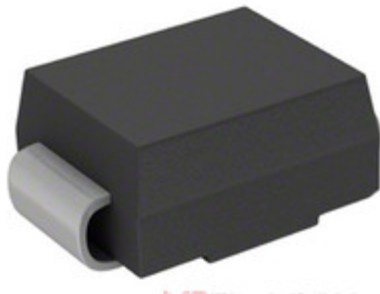
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB11C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P6SMB11C</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  P6SMB11C.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB11C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.38V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.95V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	P6SMB
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)	39.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB11C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB11C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB11C 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 P6SMB11C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P6SMB11CA Bourns Inc. TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB11CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMD</p>	 <p>P6SMB11CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AA</p>	 <p>P6SMB11AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AA</p>
 <p>P6SMB11AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AA</p>	 <p>P6SMB11AT3 ON Semiconductor TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMB</p>	 <p>P6SMB11AT3G ON Semiconductor TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMB</p>	 <p>P6SMB11AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB11C Hamlin / Littelfuse	P6SMB11C Datenblatt	P6SMB11C-Datenblätter	P6SMB11C PDF	Hamlin / Littelfuse P6SMB11C
P6SMB11C Electronic	P6SMB11C-Komponenten	P6SMB11C-Verteiler	P6SMB11C-Bild	P6SMB11C-Teil
P6SMB11C Preis	P6SMB11C Hersteller	P6SMB11C Bild	P6SMB11C Aktie	P6SMB11C Inventar
P6SMB11C Neu	P6SMB11C Original	P6SMB11C garantiert	P6SMB11C RFQ	P6SMB11C Online bestellen

Contact us: 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