

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SMCJ17CA-HRA</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: SMCJ17CA-HRA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17VWM 27.6VC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMCJ17CA-HRA.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	SMCJ17CA-HRA
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	SMCJ-HRA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	54.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMCJ17CA-HRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ17CA-HRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ17CA-HRA 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 SMCJ17CA-HRA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMCJ17CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>	 <p>SMCJ17CA-HRAT7 Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC</p>	 <p>SMCJ17CA-M3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>	 <p>SMCJ17CA-M3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO-214AB</p>
 <p>SMCJ17CA-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMC</p>	 <p>SMCJ17CA-M3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>	 <p>SMCJ17CA-HR Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC</p>	 <p>SMCJ17CA-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ17CA-HRA Hamlin / Littelfuse	SMCJ17CA-HRA Datenblatt	SMCJ17CA-HRA-Datenblätter	SMCJ17CA-HRA PDF	Hamlin / Littelfuse SMCJ17CA-HRA
SMCJ17CA-HRA Electronic	SMCJ17CA-HRA-Komponenten	SMCJ17CA-HRA-Verteiler	SMCJ17CA-HRA-Bild	SMCJ17CA-HRA-Teil
SMCJ17CA-HRA Preis	SMCJ17CA-HRA Hersteller	SMCJ17CA-HRA Bild	SMCJ17CA-HRA Aktie	SMCJ17CA-HRA Inventar
SMCJ17CA-HRA Neu	SMCJ17CA-HRA Original	SMCJ17CA-HRA garantiert	SMCJ17CA-HRA RFQ	SMCJ17CA-HRA 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