

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #e67e22;">1.5SMC250CA</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1.5SMC250CA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 214VWM 344VC SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1.5SMC250CA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 5000 pcs 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>		






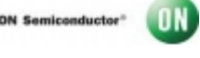


Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC250CA
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	5000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	1.5SMC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC250CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC250CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC250CA 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 1.5SMC250CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1.5SMC250AHE3_AIH Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC27 Littelfuse Inc. TVS DIODE 23.1VWM 39.38VC SMD</p>	 <p>1.5SMC27A Bourns Inc. TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC250CA Bourns Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>
 <p>1.5SMC250AHE3_ALL Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC26AT3G ON 1.5SMC26AT3G ON</p>	 <p>1.5SMC250AHE3_AIH Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC250C Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC250CA Hamlin / Littelfuse	1.5SMC250CA Datenblatt	1.5SMC250CA-Datenblätter	1.5SMC250CA PDF	Hamlin / Littelfuse 1.5SMC250CA
1.5SMC250CA Electronic	1.5SMC250CA-Komponenten	1.5SMC250CA-Verteiler	1.5SMC250CA-Bild	1.5SMC250CA-Teil
1.5SMC250CA Preis	1.5SMC250CA Hersteller	1.5SMC250CA Bild	1.5SMC250CA Aktie	1.5SMC250CA Inventar
1.5SMC250CA Neu	1.5SMC250CA Original	1.5SMC250CA garantiert	1.5SMC250CA RFQ	1.5SMC250CA 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