

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>1.5SMC250A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1.5SMC250A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 214VWM 344VC SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5SMC250A.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	1.5SMC250A
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	1.5SMC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC250A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC250A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC250A 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 1.5SMC250A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1.5SMC250A-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC250</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC24CAHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 20.5V 33.2V DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC250A-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>
 <p><b>1.5SMC24CAHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 20.5V 33.2V DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC250A-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC24CAHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 20.5V 33.2V DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC250A-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC250A Hamlin / Littelfuse	1.5SMC250A Datenblatt	1.5SMC250A-Datenblätter	1.5SMC250A PDF	Hamlin / Littelfuse 1.5SMC250A
1.5SMC250A Electronic	1.5SMC250A-Komponenten	1.5SMC250A-Verteiler	1.5SMC250A-Bild	1.5SMC250A-Teil
1.5SMC250A Preis	1.5SMC250A Hersteller	1.5SMC250A Bild	1.5SMC250A Aktie	1.5SMC250A Inventar
1.5SMC250A Neu	1.5SMC250A Original	1.5SMC250A garantiert	1.5SMC250A RFQ	1.5SMC250A 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