



	<b>1.5SMC250AHE3_A/I</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1.5SMC250AHE3_A/I
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 214VWM 344VC SMCJ
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5SMC250AHE3_A/I.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC250AHE3_A/I
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC SMCJ
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	Automotive, AEC-Q101, 1.5SMC, TransZorb®
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)	4.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1.5SMC250AHE3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC250AHE3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC250AHE3\_A/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1.5SMC250AHE3\_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5SMC250A-M3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC SMCJ</p>	 <p><b>1.5SMC250C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC250AHE3_AIH</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC250A-M3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC SMCJ</p>
 <p><b>1.5SMC250AHE3_ALL</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC250AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC SMCJ</p>	 <p><b>1.5SMC250AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC SMCJ</p>	 <p><b>1.5SMC250AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC SMCJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC250AHE3_A/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division	1.5SMC250AHE3_A/I Datenblatt	1.5SMC250AHE3_A/I-Datenblätter	1.5SMC250AHE3_A/I PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 1.5SMC250AHE3_A/I
1.5SMC250AHE3_A/I Electronic	1.5SMC250AHE3_A/I-Komponenten	1.5SMC250AHE3_A/I-Verteiler	1.5SMC250AHE3_A/I-Bild	1.5SMC250AHE3_A/I-Teil
1.5SMC250AHE3_A/I Preis	1.5SMC250AHE3_A/I Hersteller	1.5SMC250AHE3_A/I Bild	1.5SMC250AHE3_A/I Aktie	1.5SMC250AHE3_A/I Inventar
1.5SMC250AHE3_A/I Neu	1.5SMC250AHE3_A/I Original	1.5SMC250AHE3_A/I garantiert	1.5SMC250AHE3_A/I RFQ	1.5SMC250AHE3_A/I 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