

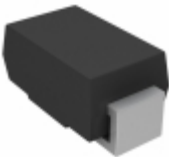
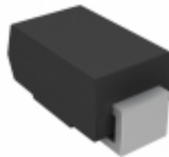
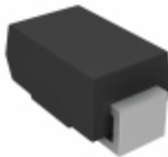

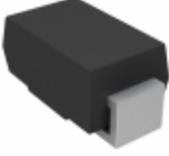

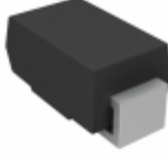

	<p>P4SMA250AHE3_AIH</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P4SMA250AHE3_AIH</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 214VWM 344VC SMA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.P4SMA250AHE3_AIH.pdf  2.P4SMA250AHE3_AIH.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA250AHE3_AIH
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC SMA
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-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4SMA, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	870mA
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4SMA250AHE3_AIH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA250AHE3_AIH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA250AHE3_AIH 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 P4SMA250AHE3_AIH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4SMA250AHE3_ALL Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC SMA</p>	 <p>P4SMA250AHE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO-214AC</p>	 <p>P4SMA250AHE3_AIH Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO214AC</p>	 <p>P4SMA250CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC SMD</p>
 <p>P4SMA250AHE3_ALL Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO214AC</p>	 <p>P4SMA250C Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC SMD</p>	 <p>P4SMA250AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO214AC</p>	 <p>P4SMA250CA Bourns Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA250AHE3_AIH Vishay / Semiconductor - Diodes Division	P4SMA250AHE3_AIH Datenblatt	P4SMA250AHE3_AIH-Datenblätter	P4SMA250AHE3_AIH PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division P4SMA250AHE3_AIH
P4SMA250AHE3_AIH Electronic	P4SMA250AHE3_AIH-Komponenten	P4SMA250AHE3_AIH-Verteiler	P4SMA250AHE3_AIH-Bild	P4SMA250AHE3_AIH-Teil
P4SMA250AHE3_AIH Preis	P4SMA250AHE3_AIH Hersteller	P4SMA250AHE3_AIH Bild	P4SMA250AHE3_AIH Aktie	P4SMA250AHE3_AIH Inventar
P4SMA250AHE3_AIH Neu	P4SMA250AHE3_AIH Original	P4SMA250AHE3_AIH garantiert	P4SMA250AHE3_AIH RFQ	P4SMA250AHE3_AIH 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