









	<h2 style="color: red;">P6SMB300AHE3_A/I</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB300AHE3_A/I
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 256VWM 414VC DO-214AA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.P6SMB300AHE3_A/I.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.P6SMB300AHE3_A/I.pdf</a></li> </ul>
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB300AHE3_A/I
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 256VWM 414VC DO-214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	256V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	414V
Spannung - Aufteilung (min.)	285V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P6SMB, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.45A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P6SMB300AHE3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB300AHE3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB300AHE3\_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 P6SMB300AHE3\_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB300AHE3_AIH</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 256VWM 414VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB300AHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 256V 414V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB300AHE3_ALL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 256V 414V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB300AHE3_ALL</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 256VWM 414VC SMB</p>
 <p><b>P6SMB300C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 256VWM 434.7VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB300A-SCH</b> LITTELF LITTELF SMB</p>	 <p><b>P6SMB300AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 256VWM 414VC DO-214AA</p>	 <p><b>P6SMB300AHE3_AIH</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 256V 414V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB300AHE3_A/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division	P6SMB300AHE3_A/I Datenblatt	P6SMB300AHE3_A/I-Datenblätter	P6SMB300AHE3_A/I PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6SMB300AHE3_A/I
P6SMB300AHE3_A/I Electronic	P6SMB300AHE3_A/I-Komponenten	P6SMB300AHE3_A/I-Verteiler	P6SMB300AHE3_A/I-Bild	P6SMB300AHE3_A/I-Teil
P6SMB300AHE3_A/I Preis	P6SMB300AHE3_A/I Hersteller	P6SMB300AHE3_A/I Bild	P6SMB300AHE3_A/I Aktie	P6SMB300AHE3_A/I Inventar
P6SMB300AHE3_A/I Neu	P6SMB300AHE3_A/I Original	P6SMB300AHE3_A/I garantiert	P6SMB300AHE3_A/I RFQ	P6SMB300AHE3_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