








	<h2 style="color: red;">P6SMB300AHE3_ALL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P6SMB300AHE3_ALL</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 256VWM 414VC SMB</p> <p>Datenblätter: 1.P6SMB300AHE3_ALL.pdf 2.P6SMB300AHE3_ALL.pdf</p> <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	P6SMB300AHE3_ALL
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 256VWM 414VC SMB
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 (SMB)
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_ALL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB300AHE3_ALL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB300AHE3_ALL 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_ALL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6SMB300AHE3_AIH Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 256V 414V DO214AA</p>	 <p>P6SMB300CA-E3/52 VISHAY P6SMB300CA-E3/52 VISHAY</p>	 <p>P6SMB300AHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 256V 414V DO214AA</p>	 <p>P6SMB300CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 256VWM 414VC SMD</p>
 <p>P6SMB300AHE3_AIH Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 256VWM 414VC SMB</p>	 <p>P6SMB300C Littelfuse Inc. TVS DIODE 256VWM 434.7VC SMD</p>	 <p>P6SMB300AHE3_ALL Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 256V 414V DO214AA</p>	 <p>P6SMB300AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 256VWM 414VC DO-214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB300AHE3_ALL Vishay / Semiconductor - Diodes Division	P6SMB300AHE3_ALL Datenblatt	P6SMB300AHE3_ALL-Datenblätter	P6SMB300AHE3_ALL PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6SMB300AHE3_ALL
P6SMB300AHE3_ALL Electronic	P6SMB300AHE3_ALL-Komponenten	P6SMB300AHE3_ALL-Verteiler	P6SMB300AHE3_ALL-Bild	P6SMB300AHE3_ALL-Teil
P6SMB300AHE3_ALL Preis	P6SMB300AHE3_ALL Hersteller	P6SMB300AHE3_ALL Bild	P6SMB300AHE3_ALL Aktie	P6SMB300AHE3_ALL Inventar
P6SMB300AHE3_ALL Neu	P6SMB300AHE3_ALL Original	P6SMB300AHE3_ALL garantiert	P6SMB300AHE3_ALL RFQ	P6SMB300AHE3_ALL Online bestellen