









	<h2 style="color: red;">P6SMB350AHE3_A/I</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB350AHE3_A/I</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 300VWM 482VC DO-214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P6SMB350AHE3_A/I.pdf</a> <a href="#">2.P6SMB350AHE3_A/I.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB350AHE3_A/I
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 300VWM 482VC DO-214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	300V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	482V
Spannung - Aufteilung (min.)	333V
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)	1.24A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P6SMB350AHE3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB350AHE3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB350AHE3\_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 P6SMB350AHE3\_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB350AHE3_ALL</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 300VWM 482VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB350AHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 300V 482V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB350A/CA</b> Littelfuse Littelfuse SMB</p>	 <p><b>P6SMB350AHE3_AIH</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 300V 482V DO214AA</p>
 <p><b>P6SMB350A-M3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 300VWM 482VC DO-214AA</p>	 <p><b>P6SMB350AHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 300V 482V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB350AHE3_AIH</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 300VWM 482VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB350A-M3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 300V 482V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB350AHE3_A/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division	P6SMB350AHE3_A/I Datenblatt	P6SMB350AHE3_A/I-Datenblätter	P6SMB350AHE3_A/I PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6SMB350AHE3_A/I
P6SMB350AHE3_A/I Electronic	P6SMB350AHE3_A/I-Komponenten	P6SMB350AHE3_A/I-Verteiler	P6SMB350AHE3_A/I-Bild	P6SMB350AHE3_A/I-Teil
P6SMB350AHE3_A/I Preis	P6SMB350AHE3_A/I Hersteller	P6SMB350AHE3_A/I Bild	P6SMB350AHE3_A/I Aktie	P6SMB350AHE3_A/I Inventar
P6SMB350AHE3_A/I Neu	P6SMB350AHE3_A/I Original	P6SMB350AHE3_A/I garantiert	P6SMB350AHE3_A/I RFQ	P6SMB350AHE3_A/I Online bestellen