








	<h2 style="color: red;">P6SMB540AHE3_A/H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB540AHE3_A/H</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 459V 740V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P6SMB540AHE3_A/H.pdf</a> <a href="#">2.P6SMB540AHE3_A/H.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	P6SMB540AHE3_A/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 459V 740V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	459V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	740V
Spannung - Aufteilung (min.)	513V
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 & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	41 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	810mA
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P6SMB540AHE3\_A/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB540AHE3\_A/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB540AHE3\_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P6SMB540AHE3\_A/H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB540AHE3_AIH</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 459V 740V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB540A-M3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 459VWM 740VC DO-214AA</p>	 <p><b>P6SMB540AHE3_AIH</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 459VWM 740VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB540AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 459VWM 740VC DO-214AA</p>
 <p><b>P6SMB540AHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 459V 740V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB540AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 459VWM 740VC DO-214AA</p>	 <p><b>P6SMB540AHE3_ALL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 459V 740V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB540A-M3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 459VWM 740VC DO-214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB540AHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay	P6SMB540AHE3_A/H Datenblatt	P6SMB540AHE3_A/H-Datenblätter	P6SMB540AHE3_A/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
P6SMB540AHE3_A/H Electronic	P6SMB540AHE3_A/H-Komponenten	P6SMB540AHE3_A/H-Verteiler	P6SMB540AHE3_A/H-Bild	P6SMB540AHE3_A/H
P6SMB540AHE3_A/H Preis	P6SMB540AHE3_A/H Hersteller	P6SMB540AHE3_A/H Bild	P6SMB540AHE3_A/H Aktie	P6SMB540AHE3_A/H-Teil
P6SMB540AHE3_A/H Neu	P6SMB540AHE3_A/H Original	P6SMB540AHE3_A/H garantiert	P6SMB540AHE3_A/H RFQ	P6SMB540AHE3_A/H Inventar
				P6SMB540AHE3_A/H Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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