








	<h2 style="color: red;">P6SMB350A-E3/52</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB350A-E3/52</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 300V 482V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P6SMB350A-E3/52.pdf</a> <a href="#">2.P6SMB350A-E3/52.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4500 pcs 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	P6SMB350A-E3/52
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 300V 482V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	4500 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	41 Weeks
Serie	P6SMB, TransZorb®
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	300V
Spannung - Aufteilung (min.)	333V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	482V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.24A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	P6SMB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	P6SMB350A-E3/52-ND

P6SMB350A-E3/52 ist neu im Original, Suche P6SMB350A-E3/52 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB350A-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB350A-E3/52: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>P6SMB350A-M3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 300V 482V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB350A-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 300V 482V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB350A</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 300VWMM 482VC DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB33CAT3G</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 28.2VWMM 45.7VC SMB</p>
 <p><b>P6SMB350A-E3/52</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 300VWMM 482VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB350A-E3/5B</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 300VWMM 482VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB350A-M3/52</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 300VWMM 482VC DO-214AA</p>	 <p><b>P6SMB350A-E</b> Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA - P6SMB350A</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ P6SMB300A	↔ P6SMB300A-E3/52	⇒ P6SMB300A-E3/52	D P6SMB300CA-E3/52	⇒ P6SMB30A
⊣ P6SMB30A	⊛ P6SMB30A-E3/52T	D P6SMB30A/52	⇒ P6SMB30AT3G	⇒ P6SMB30CA
⊛ P6SMB30CA	⊣ P6SMB30CA-E3/52	⊛ P6SMB30CA-E3/52	↔ P6SMB30CA-R1-00001	⇒ P6SMB30CA/SMBJ30CA
D P6SMB30CAT3G	⊛ P6SMB33A	⊣ P6SMB33A	⊛ P6SMB33A-E3/52	⇒ P6SMB33A-E3/52
⇒ P6SMB33AHE3/52	↔ P6SMB33AHE3/52	⊛ P6SMB33AT3G	⊣ P6SMB350A	⇒ P6SMB350A
↔ P6SMB350A-E3/52	⇒ P6SMB36A	D P6SMB36A	⊛ P6SMB36A-R1-00001	⊣ P6SMB36AT3G
⊛ P6SMB36CA	D P6SMB36CA	⇒ P6SMB36CA	↔ P6SMB36CA-E3/52	⇒ P6SMB36CA-E3/52
⊣ P6SMB36CAT3	⊛ P6SMB36CAT3G	↔ P6SMB39A	⇒ P6SMB39A	⇒ P6SMB39A-E3/52
⊛ P6SMB39A-E3/52	⊣ P6SMB39AT3	⊛ P6SMB39AT3G	D P6SMB39CA	⇒ P6SMB39CA
↔ P6SMB400A	⊛ P6SMB400A	⊣ P6SMB43A	⊛ P6SMB43A	⇒ P6SMB43AHE3/52

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