



	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB100A-E3/52</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P6SMB100A-E3/52</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMB</p> <p>Datenblätter: 1.P6SMB100A-E3/52.pdf 2.P6SMB100A-E3/52.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 32625 pcs 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	P6SMB100A-E3/52
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	32625 pcs Stock
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)	85.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	95V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	137V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.4A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

P6SMB100A-E3/52 ist neu im Original, Suche P6SMB100A-E3/52 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB100A-E3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB100A-E3/52: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>P6SMB100A-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p>P6SMB100A R5 TSC P6SMB100A R5 TSC</p>	 <p>P6SMB100A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p>P6SMB100A-E3/5B Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMB</p>
 <p>P6SMB100A-M3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p>P6SMB100A TR13 Central Semiconductor TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB100A-E3 VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AA(SMB)</p>	 <p>P6SMB100A R5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ P6SMAFJ130CA	↔ P6SMAFJ16CA	⇒ P6SMAFJ5.0A	D P6SMAFJ5.0A-AU_R1	↔ P6SMAJ40A
⊣ P6SMAJ40CA	⊗ P6SMAJ45A	D P6SMAJ45CA	⇒ P6SMAJ5.0CA	↔ P6SMAJ54A
⊗ P6SMAJ54CA	⊣ P6SMAJ6.0CA	⊗ P6SMAJ8.0A	↔ P6SMAJ8.0CA	↔ P6SMAJ9.0A
D P6SMAJ9.0CA	⊗ P6SMB100A	⊣ P6SMB100A	⊗ P6SMB100A-E3/52	↔ P6SMB100AT3
⇒ P6SMB100AT3G	↔ P6SMB100CA	⊗ P6SMB100CA	⊣ P6SMB100CA	↔ P6SMB100CA-E3/52
↔ P6SMB100CA-E3/52	⇒ P6SMB10A	D P6SMB10A	⊗ P6SMB10AT3	⊣ P6SMB10AT3G
⊗ P6SMB10CA	D P6SMB10CA	⇒ P6SMB110A	↔ P6SMB110A	↔ P6SMB110AT3G
⊣ P6SMB11AT3G	⊗ P6SMB11CAT3G	↔ P6SMB120A	⇒ P6SMB120A	↔ P6SMB120A
⊗ P6SMB120AT3G	⊣ P6SMB120CA	⊗ P6SMB120CA	D P6SMB12A	↔ P6SMB12A
↔ P6SMB12A-E3/52	⊗ P6SMB12A-E3/52	⊣ P6SMB12AT3	⊗ P6SMB12CA	↔ P6SMB12CA

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