









	<h2 style="color: red;">P6SMB13A-E3/52</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P6SMB13A-E3/52</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB</p> <p>Datenblätter: 1.P6SMB13A-E3/52.pdf 2.P6SMB13A-E3/52.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 750 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	P6SMB13A-E3/52
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	750 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)	11.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Original-Reel®

P6SMB13A-E3/52 ist neu im Original, Suche P6SMB13A-E3/52 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB13A-E3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB13A-E3/52: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>P6SMB13A-M3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO-214A</p>	 <p>P6SMB13A-E3/5B Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB</p>	 <p>P6SMB13A-M3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>P6SMB13A-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>
 <p>P6SMB13A M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>P6SMB13A R4 TSC P6SMB13A R4 TSC</p>	 <p>P6SMB13A Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMD</p>	 <p>P6SMB13A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ P6SMB110A	↔ P6SMB110AT3G	⇒ P6SMB11AT3G	D P6SMB11CAT3G	↔ P6SMB120A
⊣ P6SMB120A	⊗ P6SMB120A	D P6SMB120AT3G	⇒ P6SMB120CA	↔ P6SMB120CA
⊗ P6SMB12A	⊣ P6SMB12A	⊗ P6SMB12A-E3/52	↔ P6SMB12A-E3/52	↔ P6SMB12AT3
D P6SMB12CA	⊗ P6SMB12CA	⊣ P6SMB12CAT3	⊗ P6SMB12CAT3G	↔ P6SMB130A
⇒ P6SMB130A	↔ P6SMB130A	⊗ P6SMB13A	⊣ P6SMB13A	↔ P6SMB13A-E3/52
↔ P6SMB13AT3	⇒ P6SMB150A	D P6SMB150A	⊗ P6SMB150A-E3/52	⊣ P6SMB150A-E3/52
⊗ P6SMB150AT3G	D P6SMB15AT/R	⇒ P6SMB15AT3	↔ P6SMB15CA	↔ P6SMB15CA
⊣ P6SMB15CA-E3/52	⊗ P6SMB15CA-E3/52	↔ P6SMB15CAT3G	⇒ P6SMB160AT3	↔ P6SMB160AT3G
⊗ P6SMB160CA	⊣ P6SMB160CA	⊗ P6SMB16A	D P6SMB16A	↔ P6SMB16A-E3/52
↔ P6SMB16A-E3/52	⊗ P6SMB16AT3G	⊣ P6SMB170A	⊗ P6SMB170A	↔ P6SMB170A-E3/52

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