







	<p><b>P6SMB18A-E3/52</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB18A-E3/52</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 15.3V 25.2V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P6SMB18A-E3/52.pdf</a> <a href="#">2.P6SMB18A-E3/52.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 35750 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	P6SMB18A-E3/52
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 15.3V 25.2V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	35750 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 (SMBJ)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	15.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.2V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.8A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	P6SMB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	P6SMB18A-E3/52GICT

P6SMB18A-E3/52 ist neu im Original, Suche P6SMB18A-E3/52 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB18A-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB18A-E3/52: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>P6SMB18A M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 15.3V 25.5V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB18A R4</b> TSC P6SMB18A R4 TSC</p>	 <p><b>P6SMB18A-E3/52</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB18A TR13</b> Central Semiconductor TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC SMB</p>
 <p><b>P6SMB18A-E3/5B</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB18A-M3/52</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC DO-214A</p>	 <p><b>P6SMB18A-M3/5B</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC DO-214A</p>	 <p><b>P6SMB18A-M3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15.3V 25.2V DO214AA</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ P6SMB15AT3	↔ P6SMB15CA	⇒ P6SMB15CA	D P6SMB15CA-E3/52	↔ P6SMB15CA-E3/52
⊕ P6SMB15CAT3G	⊕ P6SMB160AT3	D P6SMB160AT3G	⇒ P6SMB160CA	↔ P6SMB160CA
⊕ P6SMB16A	⊕ P6SMB16A	⊕ P6SMB16A-E3/52	↔ P6SMB16A-E3/52	↔ P6SMB16AT3G
D P6SMB170A	⊕ P6SMB170A	⊕ P6SMB170A-E3/52	⊕ P6SMB170A-E3/52	↔ P6SMB180A
⇒ P6SMB180A	↔ P6SMB180AT3	⊕ P6SMB180AT3G	⊕ P6SMB18A	↔ P6SMB18A
↔ P6SMB18A-E3/52	⇒ P6SMB18AT3	D P6SMB18AT3G	⊕ P6SMB18CA	⊕ P6SMB18CA
⊕ P6SMB18CA	D P6SMB18CA-R1-10001	⇒ P6SMB18CAT3	↔ P6SMB200A	↔ P6SMB200A
⊕ P6SMB200A/CA	⊕ P6SMB200AT3	↔ P6SMB200AT3G	⇒ P6SMB200AT3G	↔ P6SMB200CA-E3/52
⊕ P6SMB200CA-E3/52	⊕ P6SMB20A	⊕ P6SMB20A	D P6SMB20AT3G	↔ P6SMB20CA
↔ P6SMB20CA	⊕ P6SMB20CA-E3/52	⊕ P6SMB20CA-E3/52	⊕ P6SMB20CAT3G	↔ P6SMB220A

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