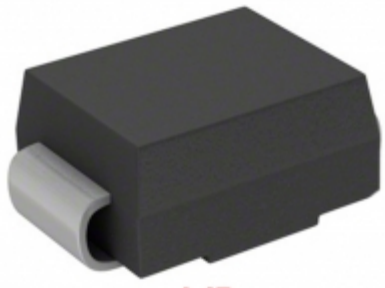









 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB170A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB170A
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 145VWM 234VC SMD
Datenblätter:	 P6SMB170A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 15000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB170A
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 145VWM 234VC SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	15000 pcs Stock
Serie	P6SMB
Betriebstemperatur	-55°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)	145V
Spannung - Aufteilung (min.)	162V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	234V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.6A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

P6SMB170A ist neu im Original, Suche P6SMB170A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB170A Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB170A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>P6SMB16CAT3G Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMB</p>	 <p>P6SMB16CAT3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMB</p>	 <p>P6SMB170A R4 TaiwanSem TaiwanSem SMBDO-214</p>	 <p>P6SMB170 Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 145VWM 245.7VC SMD</p>
 <p>P6SMB16CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AA</p>	 <p>P6SMB170A M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p>	 <p>P6SMB16CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AA</p>	 <p>P6SMB170A R5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ P6SMB13A-E3/52	↔ P6SMB13A-E3/52	⇒ P6SMB13AT3	D P6SMB150A	↔ P6SMB150A
⊣ P6SMB150A-E3/52	⊗ P6SMB150A-E3/52	D P6SMB150AT3G	⇒ P6SMB15AT/R	↔ P6SMB15AT3
⊗ P6SMB15CA	⊣ P6SMB15CA	⊗ P6SMB15CA-E3/52	↔ P6SMB15CA-E3/52	↔ P6SMB15CAT3G
D P6SMB160AT3	⊗ P6SMB160AT3G	⊣ P6SMB160CA	⊗ P6SMB160CA	↔ P6SMB16A
⇒ P6SMB16A	↔ P6SMB16A-E3/52	⊗ P6SMB16A-E3/52	⊣ P6SMB16AT3G	↔ P6SMB170A
↔ P6SMB170A-E3/52	⇒ P6SMB170A-E3/52	D P6SMB180A	⊗ P6SMB180A	⊣ P6SMB180AT3
⊗ P6SMB180AT3G	D P6SMB18A	⇒ P6SMB18A	↔ P6SMB18A-E3/52	↔ P6SMB18A-E3/52
⊣ P6SMB18AT3	⊗ P6SMB18AT3G	↔ P6SMB18CA	⇒ P6SMB18CA	↔ P6SMB18CA
⊗ P6SMB18CA-R1-10001	⊣ P6SMB18CAT3	⊗ P6SMB200A	D P6SMB200A	↔ P6SMB200A/CA
↔ P6SMB200AT3	⊗ P6SMB200AT3G	⊣ P6SMB200AT3G	⊗ P6SMB200CA-E3/52	↔ P6SMB200CA-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