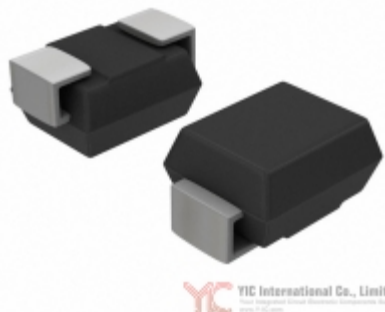








 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB160AT3G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB160AT3G
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 136VWM 219VC SMB
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.P6SMB160AT3G.pdf 2.P6SMB160AT3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8860 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB160AT3G
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 136VWM 219VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	8860 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	140pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Supplier Device-Gehäuse	SMB
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.7A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

P6SMB160AT3G ist neu im Original, Suche P6SMB160AT3G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB160AT3G Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB160AT3G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>P6SMB160CA Bourns, Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB160AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AA</p>	 <p>P6SMB160CA Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 136VWM 219VC SMD</p>	 <p>P6SMB160CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AA</p>
 <p>P6SMB160AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AA</p>	 <p>P6SMB160C Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 136VWM 229.95VC SMD</p>	 <p>P6SMB160CA R5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AA</p>	 <p>P6SMB160AHE3/5B Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC SMB</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ P6SMB12CA	↔ P6SMB12CA	⇒ P6SMB12CAT3	D P6SMB12CAT3G	↔ P6SMB130A
⊣ P6SMB130A	⊗ P6SMB130A	D P6SMB13A	⇒ P6SMB13A	↔ P6SMB13A-E3/52
⊗ P6SMB13A-E3/52	⊣ P6SMB13AT3	⊗ P6SMB150A	↔ P6SMB150A	↔ P6SMB150A-E3/52
D P6SMB150A-E3/52	⊗ P6SMB150AT3G	⊣ P6SMB15AT/R	⊗ P6SMB15AT3	↔ P6SMB15CA
⇒ P6SMB15CA	↔ P6SMB15CA-E3/52	⊗ P6SMB15CA-E3/52	⊣ P6SMB15CAT3G	↔ P6SMB160AT3
↔ P6SMB160CA	⇒ P6SMB160CA	D P6SMB16A	⊗ P6SMB16A	⊣ P6SMB16A-E3/52
⊗ P6SMB16A-E3/52	D P6SMB16AT3G	⇒ P6SMB170A	↔ P6SMB170A	↔ P6SMB170A-E3/52
⊣ P6SMB170A-E3/52	⊗ P6SMB180A	↔ P6SMB180A	⇒ P6SMB180AT3	↔ P6SMB180AT3G
⊗ P6SMB18A	⊣ P6SMB18A	⊗ P6SMB18A-E3/52	D P6SMB18A-E3/52	↔ P6SMB18AT3
↔ P6SMB18AT3G	⊗ P6SMB18CA	⊣ P6SMB18CA	⊗ P6SMB18CA	↔ P6SMB18CA-R1-10001

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