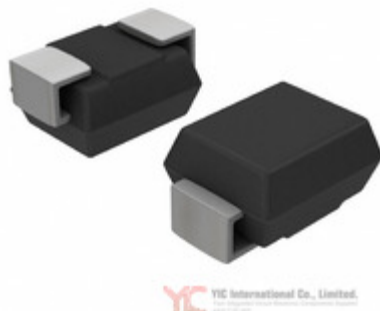



 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB13AT3G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB13AT3G
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.P6SMB13AT3G.pdf 2.P6SMB13AT3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 23 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB13AT3G
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	23 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33A
Kapazität @ Frequenz	1335pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

P6SMB13AT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB13AT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB13AT3G Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P6SMB13AT3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6SMB13CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMD</p>	 <p>P6SMB13A-M3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>P6SMB13AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>P6SMB13AT3 ON Semiconductor TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB</p>
 <p>P6SMB13AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>P6SMB13A-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO-214A</p>	 <p>P6SMB13C Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWM 19.11VC SMD</p>	 <p>P6SMB13CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB13AT3G Hamlin / Littelfuse	P6SMB13AT3G Datenblatt	P6SMB13AT3G-Datenblätter	P6SMB13AT3G PDF	Hamlin / Littelfuse P6SMB13AT3G
P6SMB13AT3G Electronic	P6SMB13AT3G-Komponenten	P6SMB13AT3G-Verteiler	P6SMB13AT3G-Bild	P6SMB13AT3G-Teil
P6SMB13AT3G Preis	P6SMB13AT3G Hersteller	P6SMB13AT3G Bild	P6SMB13AT3G Aktie	P6SMB13AT3G Inventar
P6SMB13AT3G Neu	P6SMB13AT3G Original	P6SMB13AT3G garantiert	P6SMB13AT3G RFQ	P6SMB13AT3G Online bestellen