








 Expertise Applied   Answers Delivered	<b>SZP6SMB13AT3G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SZP6SMB13AT3G
	<b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SZP6SMB13AT3G.pdf</a> <a href="#">2.SZP6SMB13AT3G.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

## Spezifikationen

Teilenummer	SZP6SMB13AT3G
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

SZP6SMB13AT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZP6SMB13AT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZP6SMB13AT3G 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 SZP6SMB13AT3G E-Mail: Info@Y-IC.com

## Sie können auch interessiert

sein:  <b>SZP6SMB15CAT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SMB	 <b>SZP6SMB120AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 165VC SMB2	 <b>SZP6SMB12CAT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC SMB	 <b>SZP6SMB150AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 128VWM 207VC SMB
 <b>SZP6SMB11CAT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMB	 <b>SZP6SMB15AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SMB	 <b>SZP6SMB160AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC SMB	 <b>SZP6SMB12AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC SMB2

## Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZP6SMB13AT3G Hamlin / Littelfuse	SZP6SMB13AT3G Datenblatt	SZP6SMB13AT3G-Datenblätter	SZP6SMB13AT3G PDF	Hamlin / Littelfuse SZP6SMB13AT3G
SZP6SMB13AT3G Electronic	SZP6SMB13AT3G-Komponenten	SZP6SMB13AT3G-Verteiler	SZP6SMB13AT3G-Bild	SZP6SMB13AT3G-Teil
SZP6SMB13AT3G Preis	SZP6SMB13AT3G Hersteller	SZP6SMB13AT3G Bild	SZP6SMB13AT3G Aktie	SZP6SMB13AT3G Inventar
SZP6SMB13AT3G Neu	SZP6SMB13AT3G Original	SZP6SMB13AT3G garantiert	SZP6SMB13AT3G RFQ	SZP6SMB13AT3G Online bestellen

 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