








 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #e67e22;">SZP6SMB180AT3G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 154VWM 246VC SMB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.SZP6SMB180AT3G.pdf</a> <a href="#">2.SZP6SMB180AT3G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SZP6SMB180AT3G</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 154VWM 246VC SMB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	154V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	246V
Spannung - Aufteilung (min.)	171V
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)	2.4A
Kapazität @ Frequenz	130pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

SZP6SMB180AT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZP6SMB180AT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZP6SMB180AT3G 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 SZP6SMB180AT3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SZP6SMB15AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SMB</p>	 <p><b>SZP6SMB18AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC SMB</p>	 <p><b>SZP6SMB16CAT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMB</p>	 <p><b>SZP6SMB160AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC SMB</p>
 <p><b>SZP6SMB18AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC SMB</p>	 <p><b>SZP6SMB200AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 171VWM 274VC SMB</p>	 <p><b>SZP6SMB16AT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMB</p>	 <p><b>SZP6SMB15CAT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SMB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SZP6SMB180AT3G Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G Datenblatt</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse SZP6SMB180AT3G</a>
<a href="#">SZP6SMB180AT3G Electronic</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G-Komponenten</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G-Verteiler</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G-Bild</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G-Teil</a>
<a href="#">SZP6SMB180AT3G Preis</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G Hersteller</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G Bild</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G Aktie</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G Inventar</a>
<a href="#">SZP6SMB180AT3G Neu</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G Original</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G garantiert</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G RFQ</a>	<a href="#">SZP6SMB180AT3G Online bestellen</a>