



**SZ1.5SMC27AT3G**

Hersteller Teilenummer:	SZ1.5SMC27AT3G
Hersteller / Marke	Littelfuse Inc.
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC SMC
Datenblätter:	<a href="#">SZ1.5SMC27AT3G.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SZ1.5SMC27AT3G** 100% Neu Original 2400 pcs auf Lager, Finden Sie SZ1.5SMC27AT3G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SZ1.5SMC27AT3G kaufen IAR Systems Software Inc mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SZ1.5SMC27AT3G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von SZ1.5SMC27AT3G

Teilenummer	<a href="#">SZ1.5SMC27AT3G</a>	Hersteller / Marke	Littelfuse Inc.
Serie	Automotive, AEC-Q101	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Hersteller-Teilenummer	SZ1.5SMC27AT3G	Beschreibung	TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC SMC
RoHS Status	Tape & Reel (TR)	Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-	Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Polarisation	DO-214AB, SMC	Spannung - Durchschlag	SMC
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1	Spannung - Aufteilung (min.)	23.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.7V	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	37.5V
Power - Peak Pulse	40A	Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Bidirektionale Kanäle	No	Andere Namen	SZ1.5SMC27AT3G-ND
Bestandsmenge	2400 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Circuit Protection &gt; TVS-Dioden</a>
Beschreibung	TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC SMC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SZ1.5SMC27AT3G enthaltene Keywords

IAR Systems Software Inc SZ1.5SMC27AT3G	SZ1.5SMC27AT3G-Teil	SZ1.5SMC27AT3G Preis	SZ1.5SMC27AT3G-Vertriebspartner
SZ1.5SMC27AT3G Technisch	SZ1.5SMC27AT3G-Bestand	SZ1.5SMC27AT3G Inventar	SZ1.5SMC27AT3G Lieferant
SZ1.5SMC27AT3G Online-Bestellung	SZ1.5SMC27AT3G Anfrage	SZ1.5SMC27AT3G-Bild	SZ1.5SMC27AT3G Bild
SZ1.5SMC27AT3G pdf	SZ1.5SMC27AT3G Datenblatt	SZ1.5SMC27AT3G Datenblatt	SZ1.5SMC27AT3G pdf-Datenblatt
Laden Sie das SZ1.5SMC27AT3G-Datenblatt herunter	IAR Systems Software Inc Hersteller	IAR Systems Software Inc SZ1.5SMC27AT3G	IAR Systems SZ1.5SMC27AT3G

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>SMCJ48A-E3/57T</b> Beschreibung: TVS DIODE 48V 77.4V DO214AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 166100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PESD5V0X1BCAL,315</b> Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 17V DFN1006-2 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 84000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>P6SMB120AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 102V 165V SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SZ1.5SMC47AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 40.2V 64.8V SMC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ1.5SMC6.8AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 5.8V 10.5V SMC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SLVU2.8HTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 2.8V 15V SOT23-3 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SZ15MB26AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 26V 42.1V SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CPDH5-5V0U</b> Beschreibung: TVS DIODE 5V 10V SOT553 Hersteller: Comchip Technology Auf Lager: Neues Original, 33300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ1.5SMC15AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 12.8V 21.2V SMC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SMCJ350A</b> Beschreibung: TVS DIODE 350V 567V SMC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ15MB18AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 18V 29.2V SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 33300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5KP6.5A</b> Beschreibung: TVS DIODE 6.5V 11.2V P600 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SMA6F5.0A-TR</b> Beschreibung: TVS DIODE 5V 13.4V SMAFLAT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SZ1SP10390101</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ15MB5928BT3G</b> Beschreibung: DIODE ZENER 13V 3W SMB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>5KP100A-E3/54</b> Beschreibung: TVS DIODE 100V 162V P600 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>P4KE22</b> Beschreibung: TVS DIODE 18.8V 32.13V DO204AL Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ1SMA5929BT3G</b> Beschreibung: DIODE ZENER 15V 1.5W SMA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SZ1.5SMC43AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 36.8V 59.3V SMC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ15MB24CAT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 24V 38.9V SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1.5KE170A</b> Beschreibung: TVS DIODE 145V 234V DO201 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SMAJ8.5</b> Beschreibung: TVS DIODE 8.5V 15.12V DO214AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SMAJ550-E3/61</b> Beschreibung: TVS DIODE 495V 760V DO214AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>GSOT03C-E3-08</b> Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 12.3V SOT23-3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 38200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SZ1SMA24AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 24V 38.9V SMA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ1.5SMC16AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 13.6V 22.5V SMC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SMAJ5.0CA</b> Beschreibung: TVS DIODE 5V 9.2V SMA Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 122400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SZ15MB15AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ1.5SMC33AT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMC Hersteller: IAR Systems Software Inc Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SZ15MB28CAT3G</b> Beschreibung: TVS DIODE 28V 45.4V SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong