	<p><b>SZSMF12CT1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZSMF12CT1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12VWM 23VC SC88</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">SZSMF12CT1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

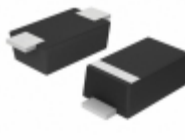
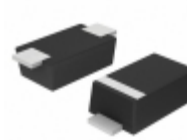
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SZSMF12CT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 23VC SC88
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Unidirektionale Kanäle	5
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	100W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	40pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

SZSMF12CT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZSMF12CT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZSMF12CT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SZSMF12CT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SZSM05T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 9.8VC SOT23</p>	 <p><b>SZSMF10AT1G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC SOD123FL</p>	 <p><b>SZSMF20AT1G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC SOD123FL</p>	 <p><b>SZSMF30AT1G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD123FL</p>
 <p><b>SZSMF05T2G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 12.5VC SC88-5</p>	 <p><b>SZSL24T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 55VC SOT23-3</p>	 <p><b>SZSMF13AT1G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123FL</p>	 <p><b>SZSMF14AT1G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SOD123FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SZSMF12CT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G Datenblatt</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZSMF12CT1G</a>
<a href="#">SZSMF12CT1G Electronic</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G-Komponenten</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G-Verteiler</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G-Bild</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G-Teil</a>
<a href="#">SZSMF12CT1G Preis</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G Hersteller</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G Bild</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G Aktie</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G Inventar</a>
<a href="#">SZSMF12CT1G Neu</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G Original</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G garantiert</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G RFQ</a>	<a href="#">SZSMF12CT1G Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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