









	<h2 style="color: red;">SZESD7241N2T5G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZESD7241N2T5G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 24V 48V 2X2DFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZESD7241N2T5G.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SZESD7241N2T5G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 24V 48V 2X2DFN
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	24.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	2-X2DFN (1x0.6)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Andere Namen	SZESD7241N2T5GOSCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	1pF @ 1MHz (Max)
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive, RF Antenna

SZESD7241N2T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZESD7241N2T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZESD7241N2T5G 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 SZESD7241N2T5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SZESD7351XV2T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOD523-2</p>	 <p><b>SZESD7205DT5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5V 12.5V SOT723</p>	 <p><b>SZESD7102BT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 30V 16A SC75</p>	 <p><b>SZESD7361P2T5G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD923-2</p>
 <p><b>SZESD7351P2T5G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOD923-2</p>	 <p><b>SZESD7361HT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD323</p>	 <p><b>SZESD7205WTT1G</b> ON Semiconductor 5V IN SOT-70 ESD</p>	 <p><b>SZESD7102BT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 30V 16A SC75</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SZESD7241N2T5G AMI Semiconductor</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G Datenblatt</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<a href="#">SZESD7241N2T5G Electronic</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G-Komponenten</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G-Verteiler</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G-Bild</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G-Teil</a>
<a href="#">SZESD7241N2T5G Preis</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G Hersteller</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G Bild</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G Aktie</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G Inventar</a>
<a href="#">SZESD7241N2T5G Neu</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G Original</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G garantiert</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G RFQ</a>	<a href="#">SZESD7241N2T5G 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