

	<h2 style="color: red;">ESD7571N2T5G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESD7571N2T5G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5.3V 15V 2X2DFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESD7571N2T5G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



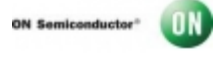



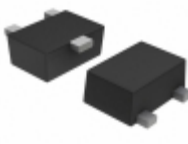
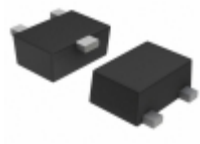
### Spezifikationen

Teilenummer	ESD7571N2T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5.3V 15V 2X2DFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15V
Spannung - Aufteilung (min.)	7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	2-X2DFN (1x0.6)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Andere Namen	ESD7571N2T5GOSCT
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	0.24pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

ESD7571N2T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESD7571N2T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESD7571N2T5G 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 ESD7571N2T5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESD7551N2T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3V 13V 2X2DFN</p>	 <p><b>ESD7504MUTAG</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 10UDFN</p>	 <p><b>ESD7501MUT5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5V 11.5V 2X3DFN</p>	 <p><b>ESD7951ST5G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 12.9VC SOD923</p>
 <p><b>ESD7554MUT2G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 8.2VWM 9.64VC</p>	 <p><b>ESD7D05CA</b> PLINGSEMI PLINGSEMI SOD-723</p>	 <p><b>ESD7C3.3DT5G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOT723</p>	 <p><b>ESD7C5.0DT5G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM SOT723</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESD7571N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ESD7571N2T5G Datenblatt	ESD7571N2T5G-Datenblätter	ESD7571N2T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ESD7571N2T5G
ESD7571N2T5G Electronic	ESD7571N2T5G-Komponenten	ESD7571N2T5G-Verteiler	ESD7571N2T5G-Bild	ESD7571N2T5G-Teil
ESD7571N2T5G Preis	ESD7571N2T5G Hersteller	ESD7571N2T5G Bild	ESD7571N2T5G Aktie	ESD7571N2T5G Inventar
ESD7571N2T5G Neu	ESD7571N2T5G Original	ESD7571N2T5G garantiert	ESD7571N2T5G RFQ	ESD7571N2T5G Online bestellen

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