









	<h2 style="color: red;">ESDM3551N2T5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESDM3551N2T5G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 8.2V 2X2DFN</p> <p>Datenblätter:  ESDM3551N2T5G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESDM3551N2T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5.5V 8.2V 2X2DFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.6V
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	ESDM3551N2T5GOSCT
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)	8A
Kapazität @ Frequenz	21pF @ 1MHz (Max)
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	USB

ESDM3551N2T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESDM3551N2T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESDM3551N2T5G 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 ESDM3551N2T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESDM12100 Amphenol PCD CONN TERM BLK 12POS 2.54MM 4/A</p>	 <p>ESDONCAN1LT1G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>	 <p>ESDN12VD3 CJ CJ SOD-323</p>	 <p>ESDM5V0Y1 CJ CJ WBFBP-02C-A</p>
 <p>ESDONCAN1LT3G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>	 <p>ESDM3051MXT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 7.5VC 9.9A IPP 2X3DFN</p>	 <p>ESDN12VD3-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 12VWM 27VC SOD323</p>	 <p>ESDM3031MXT5G ON Semiconductor BIDIRECTIONAL 3.3V ESD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESDM3551N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ESDM3551N2T5G Datenblatt	ESDM3551N2T5G-Datenblätter	ESDM3551N2T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ESDM3551N2T5G
ESDM3551N2T5G Electronic	ESDM3551N2T5G-Komponenten	ESDM3551N2T5G-Verteiler	ESDM3551N2T5G-Bild	ESDM3551N2T5G-Teil
ESDM3551N2T5G Preis	ESDM3551N2T5G Hersteller	ESDM3551N2T5G Bild	ESDM3551N2T5G Aktie	ESDM3551N2T5G Inventar
ESDM3551N2T5G Neu	ESDM3551N2T5G Original	ESDM3551N2T5G garantiert	ESDM3551N2T5G RFQ	ESDM3551N2T5G Online bestellen

Contact us: 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