

	<h2>NSPU3061N2T5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NSPU3061N2T5G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.3V 10.4V 2X2DFN</p> <p>Datenblätter:  NSPU3061N2T5G.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	NSPU3061N2T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 6.3V 10.4V 2X2DFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	2-X2DFN (1x0.6)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Andere Namen	NSPU3061N2T5G-ND
Betriebstemperatur	-65°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)	30A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

NSPU3061N2T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSPU3061N2T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSPU3061N2T5G 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 NSPU3061N2T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSPM5131MUTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 13.5V 21.5V 6UDFN</p>	 <p>NSPM3042MXT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 4.8V 8V 2X2DFN</p>	 <p>NSPU3051N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.5V 9.5V 2X2DFN</p>	 <p>NSPM3041MXT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 4.5V 8.5V 2X2DFN</p>
 <p>NSPW515DS NICHIA NICHIA LED</p>	 <p>NSPM2052MUT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor HIGH SURGE ESD PROTECTION</p>	 <p>NSPM1041BMUTBG ON ON DFN</p>	 <p>NSPM2051MUT5G ON Semiconductor TVS DIODE 10.5V 100A 2UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSPU3061N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSPU3061N2T5G Datenblatt	NSPU3061N2T5G-Datenblätter	NSPU3061N2T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSPU3061N2T5G
NSPU3061N2T5G Electronic	NSPU3061N2T5G-Komponenten	NSPU3061N2T5G-Verteiler	NSPU3061N2T5G-Bild	NSPU3061N2T5G-Teil
NSPU3061N2T5G Preis	NSPU3061N2T5G Hersteller	NSPU3061N2T5G Bild	NSPU3061N2T5G Aktie	NSPU3061N2T5G Inventar
NSPU3061N2T5G Neu	NSPU3061N2T5G Original	NSPU3061N2T5G garantiert	NSPU3061N2T5G RFQ	NSPU3061N2T5G 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