
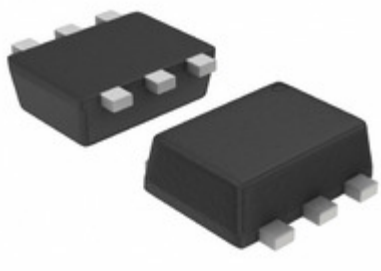



	<h2 style="color: #E67E22;">NUP4012PXV6T1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NUP4012PXV6T1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4VWM 9.5VC SOT563</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NUP4012PXV6T1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NUP4012PXV6T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 4VWM 9.5VC SOT563
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.2V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.7pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

NUP4012PXV6T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NUP4012PXV6T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NUP4012PXV6T1G 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 NUP4012PXV6T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NUP4000DR2G ON Semiconductor TVS DIODE 15VWM 30VC 8SOIC</p>	 <p>NUP4060AXV6T1G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM SOT563</p>	 <p>NUP4102XV6T1G ON Semiconductor TVS DIODE 12VWM 25VC SOT563</p>	 <p>NUP4004M5T1G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 5TSOP</p>
 <p>NUP4103FCT1 ON Semiconductor TVS DIODE 5.5VWM 5FLIPCHIP</p>	 <p>NUP3115UPMUTAG ON Semiconductor TVS DIODE 5.5VWM/12VWM 6UDFN</p>	 <p>NUP4103FCT1G ON Semiconductor TVS DIODE 5.5VWM 5FLIPCHIP</p>	 <p>NUP3112UPMUTAG ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM/12VWM 6UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NUP4012PXV6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NUP4012PXV6T1G Datenblatt	NUP4012PXV6T1G-Datenblätter	NUP4012PXV6T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NUP4012PXV6T1G
NUP4012PXV6T1G Electronic	NUP4012PXV6T1G-Komponenten	NUP4012PXV6T1G-Verteiler	NUP4012PXV6T1G-Bild	NUP4012PXV6T1G-Teil
NUP4012PXV6T1G Preis	NUP4012PXV6T1G Hersteller	NUP4012PXV6T1G Bild	NUP4012PXV6T1G Aktie	NUP4012PXV6T1G Inventar
NUP4012PXV6T1G Neu	NUP4012PXV6T1G Original	NUP4012PXV6T1G garantiert	NUP4012PXV6T1G RFQ	NUP4012PXV6T1G 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