
	<h2 style="color: red;">NUP4102XV6T1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NUP4102XV6T1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 25VC SOT563</p> <p>Datenblätter:  NUP4102XV6T1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 12251 pcs 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	NUP4102XV6T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 25VC SOT563
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	12251 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	13pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	75W
Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	4
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NUP4102XV6T1G ist neu im Original, Suche NUP4102XV6T1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NUP4102XV6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NUP4102XV6T1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NUP4103FCT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.5VWM 5FLIPCHIP</p>	 <p>NUP4012PXV6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9.5VC SOT563</p>	 <p>NUP4004M5T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 5TSOP</p>	 <p>NUP4106DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 15VC 8SOIC</p>
 <p>NUP4106DR ON NUP4106DR ON</p>	 <p>NUP4060AXV6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM SOT563</p>	 <p>NUP4105MUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 14VC 10UDFN</p>	 <p>NUP4012PMUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 6UDFN</p>

heiße Teile

Mehr

 NUP1105LT1G	 NUP1105LT3G	 NUP1301ML3T1G	 NUP1301ML3TG	 NUP1301U
 NUP2105LT1G	 NUP2105LTG	 NUP2114UCMR6T1G	 NUP2114UPXV5T1G	 NUP2115LT1G
 NUP2125WT1G	 NUP2201MR6T1G	 NUP2202W1T2G	 NUP2301MW6T1	 NUP2301MW6T1G
 NUP2301MW6T1G	 NUP3105LT1G	 NUP3112UPMUTAG	 NUP3115UPMUTAG	 NUP4000DR2G
 NUP4004M5T1G	 NUP4012PMUTAG	 NUP4060AXV6T1G	 NUP4103FCT1	 NUP4103FCT1G
 NUP4105MUTAG	 NUP4106DR	 NUP4106DR2G	 NUP4114HMR6T1G	 NUP4114UCLW1T2G
 NUP4114UCW1T2G	 NUP4114UPXV6T1G	 NUP412VP5T5G	 NUP4201DR2	 NUP4201MR6T1G
 NUP4202W1T2G	 NUP4212UPMUTAG	 NUP4301MR6T1	 NUP4301MR6T1G	 NUP4302MR6T1G
 NUP4304MR6T1	 NUP4304MR6T1G	 NUP45V6P5T5G	 NUP45V8P5T5G	 NUP46V8P5T5G
 NUP5120X6	 NUP5120X6T1	 NUP5120X6T1G	 NUP5120X6T2G	 NUP8010MNT1G

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