
	<h2 style="color: red;">NSVDAP222T1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NSVDAP222T1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: DIODE SW 80V DUAL SC75-3
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NSVDAP222T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE SW 80V DUAL SC75-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	SC-75, SOT-416
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Anode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 70V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	100mA (DC)

NSVDAP222T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVDAP222T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVDAP222T1G 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 NSVDAP222T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSVD350HT1G ON Semiconductor DIODE SWITCHING 350V SOD323</p>	 <p>NSVDTA113EM3T5G ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.1A SOT723</p>	 <p>NSVD2004ML2T1 ON ON SOD-12312</p>	 <p>NSVDTA114EET1G ON Semiconductor TRANS PNP 50V BIPOLAR SC75-3</p>
 <p>NSVDTA114YM3T5G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 260MW SOT723</p>	 <p>NSVDTA115EET1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.2W SC75-3</p>	 <p>NSVDAN222T1G ON Semiconductor DIODE SW 80V DUAL SC75-3</p>	 <p>NSVDTA114EM3T5G ON Semiconductor TRANS PNP 50V BIPOLAR SOT-723</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSVDAP222T1G AMI Semiconductor / NSVDAP222T1G Datenblatt	NSVDAP222T1G-Datenblätter	NSVDAP222T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVDAP222T1G
ON Semiconductor			NSVDAP222T1G-Teil
NSVDAP222T1G Electronic	NSVDAP222T1G-Komponenten	NSVDAP222T1G-Verteiler	NSVDAP222T1G-Bild
NSVDAP222T1G Preis	NSVDAP222T1G Hersteller	NSVDAP222T1G Bild	NSVDAP222T1G Aktie
NSVDAP222T1G Neu	NSVDAP222T1G Original	NSVDAP222T1G garantiert	NSVDAP222T1G RFQ
			NSVDAP222T1G 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