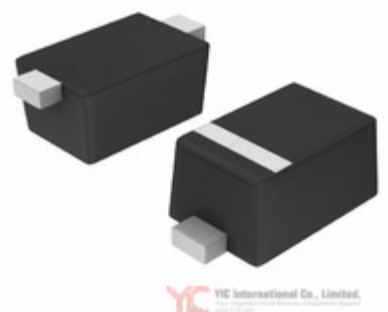

	<h2 style="color: red;">NSD914XV2T1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NSD914XV2T1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD523
	Datenblätter:  NSD914XV2T1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 48500 pcs 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	NSD914XV2T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD523
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	48500 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-523
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 75V
Strom - Richt (Io)	200mA (DC)
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 0V, 1MHz

NSD914XV2T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSD914XV2T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSD914XV2T1G 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 NSD914XV2T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSD914F3T5G ON Semiconductor DIODE GEN 100V 200MA SOT1123</p>	 <p>NSDB9360-G63 Digi International DEV DIGI NET+WORKS NS9360 V6.3</p>	 <p>NSDB7520-T63 Digi International DEV DIGI NET+WORKS NS7520 V6.3</p>	 <p>NSDB7520-G63 Digi International DEV DIGI NET+WORKS V6.3</p>
 <p>NSD4 Eaton FUSE CARTRIDGE 4A 550VAC CYLINDR</p>	 <p>NSDB9750-G63 Digi International DEV DIGI NET+WORKS NS9750 V6.3</p>	 <p>NSD350HT1G ON Semiconductor DIODE SWITCHING 350V SOD323</p>	 <p>NSD6 Eaton FUSE CARTRIDGE 6A 550VAC CYLINDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSD914XV2T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSD914XV2T1G Datenblatt	NSD914XV2T1G-Datenblätter	NSD914XV2T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSD914XV2T1G
NSD914XV2T1G Electronic	NSD914XV2T1G-Komponenten	NSD914XV2T1G-Verteiler	NSD914XV2T1G-Bild	NSD914XV2T1G-Teil
NSD914XV2T1G Preis	NSD914XV2T1G Hersteller	NSD914XV2T1G Bild	NSD914XV2T1G Aktie	NSD914XV2T1G Inventar
NSD914XV2T1G Neu	NSD914XV2T1G Original	NSD914XV2T1G garantiert	NSD914XV2T1G RFQ	NSD914XV2T1G 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