
	<h2>NSVF2250WT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NSVF2250WT1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1307 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NSVF2250WT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	1307 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	-
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3 (SOT323)
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Frequenz - Übergang	-
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Gewinnen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NSVF2250WT1G ist neu im Original, Suche NSVF2250WT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NSVF2250WT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NSVF2250WT1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>NSVEMX1DXV6T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	 <p><b>NSVF2250WT1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323</p>	 <p><b>NSVF4020SG4T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>	 <p><b>NSVF4009SG4T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 3.5V 40MA 4MCPH</p>
 <p><b>NSVEMT1DXV6T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2PNP 60V 0.1A SOT563</p>	 <p><b>NSVF4015SG4T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BIP NPN 100MA 12V FT=10G</p>	 <p><b>NSVF4017SG4T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BIP NPN 100MA 12V FT=10G</p>	 <p><b>NSVF3007SG3T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>

### heiße Teile

Mehr

NSV12200LT1G	NSV12201LT1G	NSV1C200LT1G	NSV1C200MZ4T1G	NSV1C201LT1G
NSV1C201MZ4T1G	NSV1C300ET4G	NSV1C301ET4G	NSV20200LT1G	NSV20201LT1G
NSV40200LT1G	NSV40201LT1G	NSV40300MZ4T1G	NSV40301MZ4T1G	NSV60200LT1G
NSV60201LT1G	NSV60600MZ4T1G	NSV60601MZ4T1G	NSVBAS19LT1G	NSVBAS21HT1G
NSVBAS21HT3G	NSVBAS21M3T5G	NSVBAS21SLT1G	NSVBAS21TMR6T2G	NSVBAS70LT1
NSVBAS70LT1G	NSVBAT54HT1	NSVBAT54HT1G	NSVBAT54LT1G	NSVBAT54M3T5G
NSVBAT54SWT1G	NSVBAT54WT1G	NSVBAV23CLT1G	NSVBAV70TT3G	NSVBAV99WT3G
NSVBC114EPDXV6T1G	NSVBC817-40WT1G	NSVBC818-40LT1G	NSVBC848BWT1G	NSVBC848CLT1G
NSVBC849BLT1G	NSVBC850BLT1G	NSVBC850CLT1G	NSVBC857CWT1G	NSVBC858AWT1G
NSVBC858BLT1G	NSVBC858CLT1G	NSVBCP69T1G	NSVBCW68GLT1G	NSVBCX17LT1G

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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