

	<h2 style="color: red;">NSVF4009SG4T1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NSVF4009SG4T1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 3.5V 40MA 4MCPH
	Datenblätter:  NSVF4009SG4T1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NSVF4009SG4T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 3.5V 40MA 4MCPH
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	3.5V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SC-82FL/MCPH4
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	120mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Andere Namen	NSVF4009SG4T1GOSDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.1dB @ 2GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	17dB
Frequenz - Übergang	25GHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 3.5V 40mA 25GHz 120mW Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 5mA, 1V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	40mA

NSVF4009SG4T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVF4009SG4T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVF4009SG4T1G 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 NSVF4009SG4T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSVF2250WT1 ON Semiconductor TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323</p>	 <p>NSVF4015SG4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor BIP NPN 100MA 12V FT=10G</p>	 <p>NSVF4020SG4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>	 <p>NSVF6003SB6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>
 <p>NSVEMX1DXV6T1G ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	 <p>NSVF2250WT1G ON Semiconductor TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323</p>	 <p>NSVF4017SG4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor BIP NPN 100MA 12V FT=10G</p>	 <p>NSVEMT1DXV6T5G ON Semiconductor TRANS 2PNP 60V 0.1A SOT563</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSVF4009SG4T1G AMI Semiconductor	NSVF4009SG4T1G Datenblatt	NSVF4009SG4T1G-Datenblätter	NSVF4009SG4T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
NSVF4009SG4T1G Electronic	NSVF4009SG4T1G-Komponenten	NSVF4009SG4T1G-Verteiler	NSVF4009SG4T1G-Bild	NSVF4009SG4T1G
NSVF4009SG4T1G Preis	NSVF4009SG4T1G Hersteller	NSVF4009SG4T1G Bild	NSVF4009SG4T1G Aktie	NSVF4009SG4T1G-Teil
NSVF4009SG4T1G Neu	NSVF4009SG4T1G Original	NSVF4009SG4T1G garantiert	NSVF4009SG4T1G RFQ	NSVF4009SG4T1G Inventar
				NSVF4009SG4T1G 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