

	<h2>NSVF4017SG4T1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NSVF4017SG4T1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: BIP NPN 100MA 12V FT=10G</p> <p>Datenblätter:  NSVF4017SG4T1G.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	


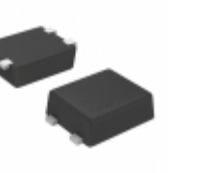
Spezifikationen

Teilenummer	NSVF4017SG4T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	BIP NPN 100MA 12V FT=10G
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SC-82FL/MCPH4
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	450mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Andere Namen	NSVF4017SG4T1G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.2dB @ 1GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
Gewinnen	17dB
Frequenz - Übergang	10GHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 12V 100mA 10GHz 450mW Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 50mA, 5V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

NSVF4017SG4T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVF4017SG4T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVF4017SG4T1G 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 NSVF4017SG4T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSVF6003SB6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>	 <p>NSVJ2394SA3T1G ON Semiconductor IC JFET N-CH LNA SC59-3</p>	 <p>NSVJ3557SA3T1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 15V 32MA SC59</p>	 <p>NSVIMD10AMT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor SURF MT BIASED RES XSTR</p>
 <p>NSVF3007SG3T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>	 <p>NSVF4020SG4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>	 <p>NSVF4015SG4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor BIP NPN 100MA 12V FT=10G</p>	 <p>NSVF4009SG4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 3.5V 40MA 4MCPH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSVF4017SG4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSVF4017SG4T1G Datenblatt	NSVF4017SG4T1G-Datenblätter	NSVF4017SG4T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVF4017SG4T1G
NSVF4017SG4T1G Electronic	NSVF4017SG4T1G-Komponenten	NSVF4017SG4T1G-Verteiler	NSVF4017SG4T1G-Bild	NSVF4017SG4T1G-Teil
NSVF4017SG4T1G Preis	NSVF4017SG4T1G Hersteller	NSVF4017SG4T1G Bild	NSVF4017SG4T1G Aktie	NSVF4017SG4T1G Inventar
NSVF4017SG4T1G Neu	NSVF4017SG4T1G Original	NSVF4017SG4T1G garantiert	NSVF4017SG4T1G RFQ	NSVF4017SG4T1G 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