




## NST3904DXV6T1G

fabricante Numero di parte:	NST3904DXV6T1G
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT563
Schede tecniche:	NST3904DXV6T1G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**NST3904DXV6T1G** 100% nuovi pezzi originali 80000 in magazzino, trova il prezzo NST3904DXV6T1G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista NST3904DXV6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ NST3904DXV6T1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







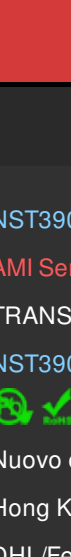


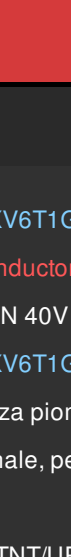


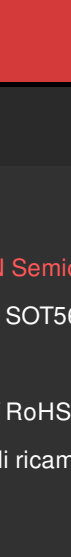


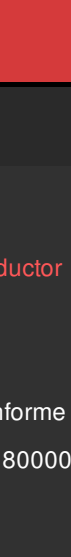














### Le specifiche di NST3904DXV6T1G

Numero di parte	NST3904DXV6T1G	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	NST3904D	Contenitore / involucro	SOT-563, SOT-666
imballaggio	Cut Tape (CT)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-563	temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C (TJ)
Descrizione dettagliata	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) 40V 200mA 300MHz 500mW Surface Mount SOT-563	Potenza - Max	500mW
Tipo transistor	2 NPN (Dual)	Corrente - collettore (Ic) (max)	200mA
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	40V	Vce saturazione (max) a Ib, Ic	300mV @ 5mA, 50mA
Corrente - Cutoff collettore (max)	-	Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ Ic, Vce	100 @ 10mA, 1V
Frequenza - transizione	300MHz	Altri nomi	NST3904DXV6T1GOSCT
Quantità di magazzino	80000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Prodotti a semiconduttore discreti &gt; Transistor-bipolare (BJT)-matrici</a>
Descrizione	TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT563	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con NST3904DXV6T1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NST3904DXV6T1G	Parte NST3904DXV6T1G NST3904DXV6T1G tecnico	Prezzo NST3904DXV6T1G Azione NST3904DXV6T1G	Distributore NST3904DXV6T1G Inventario NST3904DXV6T1G
Fornitore NST3904DXV6T1G Immagine NST3904DXV6T1G	Ordine online NST3904DXV6T1G NST3904DXV6T1G.pdf	Richiesta NST3904DXV6T1G Datasheet NST3904DXV6T1G	Immagine NST3904DXV6T1G Scheda tecnica NST3904DXV6T1G
Scheda tecnica NST3904DXV6T1G.pdf	Scarica la scheda tecnica NST3904DXV6T1G	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NST3904DXV6T1G
ON Semiconductor NST3904DXV6T1G	Aptina / ON Semiconductor NST3904DXV6T1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NST3904DXV6T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NST3904DXV6T1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NST3904DXV6T1G			

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>NST1002DXV5T1</b> Descrizione: TRANS NPN PREBIAS/PNP 0.5W SOT55 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST489AMT1G</b> Descrizione: TRANS NPN 30V 2A TSOP-6 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858CDW1T1G</b> Descrizione: TRANS 2PNP 30V 0.1A SOT363 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 63000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NST3904DXV6T5</b> Descrizione: TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NSTB60BDW1T1</b> Descrizione: TRANS NPN PREBIAS/PNP SOT363 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NSTB1002DXV5T1G</b> Descrizione: TRANS NPN PREBIAS/PNP 0.5W SOT55 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NST3904DXV6T5G</b> Descrizione: TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST847BDP6T5G</b> Descrizione: TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT963 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST3904F3T5G</b> Descrizione: TRANS NPN 40V 0.2A SOT1123 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NST3906F3T5G</b> Descrizione: TRANS PNP 40V 0.2A SOT-1123 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMPQ2907</b> Descrizione: TRANS 4PNP 40V 0.6A 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NSTR4501NT1G</b> Descrizione: MOSFET N-CH 20V 3.2A SOT23-3 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XP0150100L</b> Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.1A SMIN15 Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NSTB1005DXV5T1G</b> Descrizione: TRANSISTOR BRT NPN/PNP SOT-553 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 68000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EMX1DXV6T1G</b> Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ZXTC6718MCTA</b> Descrizione: TRANS NPN/PNP 20V 4.5A/3.5A 8DFN Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC847CDXV6T1G</b> Descrizione: TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 44000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST847BF3T5G</b> Descrizione: TRANS NPN 45V 0.1A SOT1123 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NST3906DP6T5G</b> Descrizione: TRANS 2PNP 40V 0.2A SOT-963 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST3946DP6T5G</b> Descrizione: TRANS NPN/PNP 40V 0.2A SOT963 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST3946</b> Descrizione: NST3946 CJ SOT563 Produttori: CJ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NSTB1005DXV5T1</b> Descrizione: TRANSISTOR BRT NPN/PNP SOT-553 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST846BF3T5G</b> Descrizione: TRANS NPN 65V 0.1A SOT-1123 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DMMT3904W-7-F</b> Descrizione: TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT363 Produttori: Displaytech Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 57700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ULQ2001D1013TR</b> Descrizione: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST3946DXV6T1G</b> Descrizione: TRANS NPN/PNP 40V 0.2A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NSTB1004DXV5T1G</b> Descrizione: TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT553 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NST45011MW6T1G</b> Descrizione: TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT363 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MPQ3467</b> Descrizione: TRANS 4PNP 40V Produttori: Central Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NST3904DXV6T1</b> Descrizione: NST3904DXV6T1 ON SOT-463 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong