



NSVBCP69T1G

Fabricant Numéro d'article:	NSVBCP69T1G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	TRANS PNP 20V 1A SOT223
Feuilles de données:	NSVBCP69T1G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 12300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

NSVBCP69T1G 100% Nouveaux originaux 12300 en stock, Trouver NSVBCP69T1G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NSVBCP69T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NSVBCP69T1G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de NSVBCP69T1G

Numéro d'article	NSVBCP69T1G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	TO-261-4, TO-261AA	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOT-223 (TO-261)
Température de fonctionnement	-65°C ~ 150°C (TJ)	Description détaillée	Bipolar (BJT) Transistor PNP 20V 1A 60MHz 1.5W Surface Mount SOT-223 (TO-261)
Puissance - Max	1.5W	Transistor Type	PNP
Courant - Collecteur (Ic) (max)	1A	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	20V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	85 @ 500mA, 1V	Fréquence - Transition	60MHz
Autres noms	NSVBCP69T1GOSDKR	Quantité en stock	12300 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaires (BJT) - Single	La description	TRANS PNP 20V 1A SOT223
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à NSVBCP69T1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVBCP69T1G	Partie NSVBCP69T1G NSVBCP69T1G technique	Prix NSVBCP69T1G Action NSVBCP69T1G	Distributeur NSVBCP69T1G NSVBCP69T1G Inventaire
NSVBCP69T1G Fournisseur	Commande en ligne NSVBCP69T1G	NSVBCP69T1G Enquête	Image NSVBCP69T1G
NSVBCP69T1G Image	NSVBCP69T1G pdf	Fiche technique NSVBCP69T1G	Fiche technique NSVBCP69T1G
NSVBCP69T1G pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique NSVBCP69T1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVBCP69T1G
ON Semiconductor NSVBCP69T1G	Aptina / ON Semiconductor NSVBCP69T1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NSVBCP69T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NSVBCP69T1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NSVBCP69T1G			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>NSVBAT54LT1G La description: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVF2250WT1G La description: TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAS21TMR6T2G La description: DIODE SWITCHING 250V SC-74 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBAV23CLT1G La description: DIODE ARRAY GP 250V 400MA SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC114EPDXV6T1G La description: TRANS NPN/PNP BIAS SOT563 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC848CLT1G La description: TRANS NPN 30V 0.1A SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBC848BWT1G La description: TRANS NPN 30V 0.1A SOT-323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBCW68GLT1G La description: TRANS PNP BIPOLAR 45V SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAV99WT3G La description: DIODE ARRAY GP 99V 200MA SC70 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBAT54HT1G La description: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOD323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC850BLT1G La description: TRANS NPN BIPOLAR 45V SOT23-3 SOT323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC817-40WT1G La description: TRANS NPN GP 45V 500MA SC70-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBC849BLT1G La description: NSVBC849BLT1G ON SOT-23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBCX17LT1G La description: TRANS PNP 45V 0.5A SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAT54WT1G La description: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBC818-40LT1G La description: TRANS NPN 25V 0.5A SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAT54SWT1G La description: DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC858CLT1G La description: TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBAT54M3T5G La description: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC857CWT1G La description: TRANS PNP 45V 0.1A SOT-323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAS70LT1G La description: DIODE SCHOTTKY 70V 70MA SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBAS21SLT1G La description: DIODE GEN PURP 250V 225MA SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAS21M3T5G La description: DIODE GEN PURP 250V 200MA SOT723 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC858BLT1G La description: TRANS PNP 30V 0.1A SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBAS21HT3G La description: DIODE GEN PURP 250V 200MA SOD323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC858AWT1G La description: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAT54HT1 La description: NSVBAT54HT1 ON SOD323 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSVBAS70LT1 La description: NSVBAS70LT1 ON SOT-23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBAV70TT3G La description: DIODE ARRAY SW 100V 100MA SC75 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NSVBC850CLT1G La description: TRANS NPN BIPOLAR 45V SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong