



## NSVBC857CWT1G

Fabricant Numéro d'article:	NSVBC857CWT1G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	TRANS PNP 45V 0.1A SOT-323
Feuilles de données:	NSVBC857CWT1G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 126000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

NSVBC857CWT1G 100% Nouveaux originaux 126000 en stock, Trouver NSVBC857CWT1G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NSVBC857CWT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NSVBC857CWT1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de NSVBC857CWT1G

Numéro d'article	NSVBC857CWT1G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SC-70, SOT-323	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SC-70-3 (SOT323)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)	Description détaillée	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 100mA 100MHz 150mW Surface Mount SC-70-3 (SOT323)
Puissance - Max	150mW	Transistor Type	PNP
Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	45V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	420 @ 2mA, 5V	Fréquence - Transition	100MHz
Autres noms	NSVBC857CWT1GOSDKR	Quantité en stock	126000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets</a> > <a href="#">Transistors - bipolaires (BJT) - Single</a>	La description	TRANS PNP 45V 0.1A SOT-323
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à NSVBC857CWT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVBC857CWT1G	Partie NSVBC857CWT1G NSVBC857CWT1G technique	Prix NSVBC857CWT1G Action NSVBC857CWT1G	Distributeur NSVBC857CWT1G NSVBC857CWT1G Inventaire
NSVBC857CWT1G Fournisseur	Commande en ligne NSVBC857CWT1G	NSVBC857CWT1G Enquête	Image NSVBC857CWT1G
NSVBC857CWT1G Image	NSVBC857CWT1G pdf	Fiche technique NSVBC857CWT1G	Fiche technique NSVBC857CWT1G
NSVBC857CWT1G pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique NSVBC857CWT1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVBC857CWT1G
ON Semiconductor NSVBC857CWT1G	Aptina / ON Semiconductor NSVBC857CWT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NSVBC857CWT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NSVBC857CWT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NSVBC857CWT1G			

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>NSVBAS70LT1G</b> <b>La description:</b> DIODE SCHOTTKY 70V 70MA SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC848BWT1G</b> <b>La description:</b> TRANS NPN 30V 0.1A SOT-323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAT54HT1</b> <b>La description:</b> NSVBAT54HT1 ON SOD323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBAS70LT1</b> <b>La description:</b> NSVBAS70LT1 ON SOT-23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC850CLT1G</b> <b>La description:</b> TRANS NPN BIPOLAR 45V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAV70TT3G</b> <b>La description:</b> DIODE ARRAY SW 100V 100MA SC75 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBAS21HT3G</b> <b>La description:</b> DIODE GEN PURP 250V 200MA SOD323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBCX17LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PNP 45V 0.5A SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC850BLT1G</b> <b>La description:</b> TRANS NPN BIPOLAR 45V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBC849BLT1G</b> <b>La description:</b> NSVBC849BLT1G ON SOT-23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAT54SWT1G</b> <b>La description:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBCP69T1G</b> <b>La description:</b> TRANS PNP 20V 1A SOT223 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBAT54LT1G</b> <b>La description:</b> DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAV99WT3G</b> <b>La description:</b> DIODE ARRAY GP 99V 200MA SC70 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC818-40LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS NPN 25V 0.5A SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBAV23CLT1G</b> <b>La description:</b> DIODE ARRAY GP 250V 400MA SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC114EPDXV6T1G</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP BIAS SOT563 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBF2250WT1G</b> <b>La description:</b> TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBC858BLT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PNP 30V 0.1A SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAT54HT1G</b> <b>La description:</b> DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAS21M3T5G</b> <b>La description:</b> DIODE GEN PURP 250V 200MA SOT723 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBCW68GLT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PNP BIPOLAR 45V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAS21SLT1G</b> <b>La description:</b> DIODE GEN PURP 250V 225MA SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC858AWT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PNP 30V 0.1A SOT-323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBC858CLT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC817-40WT1G</b> <b>La description:</b> TRANS NPN GP 45V 500MA SC70-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBC848CLT1G</b> <b>La description:</b> TRANS NPN 30V 0.1A SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>NSVBAT54M3T5G</b> <b>La description:</b> DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT723 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAT54WT1G</b> <b>La description:</b> DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT323 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>NSVBAS21TMR6T2G</b> <b>La description:</b> DIODE SWITCHING 250V SC-74 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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