

NSBC143ZPDXV6T1G	
Numéro d'article	NSBC143ZPDXV6T1G
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
La description	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563
Quantité disponible	36000 pcs in stock
Feuilles de données	NSBC143ZPDXV6T1G.pdf
NSBC143ZPDXV6T1G Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de NSBC143ZPDXV6T1G			
Référence fabricant	NSBC143ZPDXV6T1G	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	La description	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	36000
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 1mA, 10mA
Transistor Type	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)	Package composant fournisseur	SOT-563
Séries	-	Résistance - Base de l'émetteur (R2)	47 kOhms
Résistance - Base (R1)	4.7 kOhms	Puissance - Max	500mW
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	SOT-563, SOT-666
Autres noms	NSBC143ZPDXV6T1GOS NSBC143ZPDXV6T1GOS-ND NSBC143ZPDXV6T1GOSTR	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Délai de livraison standard du fabricant	4 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Fréquence - Transition	-
Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 500mW Surface Mount SOT-563	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	80 @ 5mA, 10V
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA	Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA
Numéro de pièce de base	NSBC1*		

NSBC143ZPDXV6T1G 36000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver NSBC143ZPDXV6T1G Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez NSBC143ZPDXV6T1G avec garantie et confiance. RFQ NSBC143ZPDXV6T1G: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes NSBC143ZPDXV6T1G				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	NSBC143ZPDXV6T5	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	7500 pcs
	NSBC144EDXV6T1	NSBC144EDXV6T1 ON	ON	2552 pcs
	NSBC143TF3T5G	TRANS PREBIAS DUAL NPN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2549 pcs
	NSBC144EDXV6T5G	TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6650 pcs
	NSBC143TPDXV6T1	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2694 pcs
	NSBC143ZDXV6T1G	TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2564 pcs
	NSBC143ZPDXV6T5G	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2518 pcs
	NSBC144EPDXV6T1	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2518 pcs
	NSBC143TPDXV6T1G	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2636 pcs
	NSBC144EF3T5G	TRANS PREBIAS NPN 254MW SOT1123	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2650 pcs
	NSBC143ZF3T5G	TRANS PREBIAS NPN 254MW SOT1123	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2540 pcs
	NSBC144EDXV6T5	NSBC144EDXV6T5 ON	ON	25000 pcs
	NSBC144EPDP6T5G	TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT963	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2694 pcs
	NSBC143ZDP6T5G	TRANS 2NPN PREBIAS 0.339W SOT963	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2682 pcs
	NSBC143ZPDP6T5G	TRANS 2NPN PREBIAS 0.339W SOT963	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2688 pcs
	NSBC143TPDXV6T5G	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2592 pcs
	NSBC143ZDXV6T5G	TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2561 pcs
	NSBC143ZDXV6T1	TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2638 pcs
	NSBC144EDXV6T1G	TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	16000 pcs
	NSBC144EDP6T5G	TRANS 2NPN PREBIAS 0.339W SOT963	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2674 pcs

Action NSBC143ZPDXV6T1G	Prix NSBC143ZPDXV6T1G	NSBC143ZPDXV6T1G Electronique	Composants NSBC143ZPDXV6T1G
NSBC143ZPDXV6T1G Inventaire	NSBC143ZPDXV6T1G Digikey	Fournisseur NSBC143ZPDXV6T1G	Commandez NSBC143ZPDXV6T1G en ligne
Demande NSBC143ZPDXV6T1G	NSBC143ZPDXV6T1G Image	NSBC143ZPDXV6T1G Photo	NSBC143ZPDXV6T1G PDF
NSBC143ZPDXV6T1G Fiche technique	Télécharger la fiche technique NSBC143ZPDXV6T1G	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.