



DDA114YH-7

Fabricant Numéro d'article:	DDA114YH-7
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563
Feuilles de données:	DDA114YH-7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 57000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

DDA114YH-7 100% Nouveaux originaux 57000 en stock, Trouver DDA114YH-7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DDA114YH-7 Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DDA114YH-7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DDA114YH-7

Numéro d'article	DDA114YH-7	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	DDA114	Package / Boîte	SOT-563, SOT-666
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-563	Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 150mW Surface Mount SOT-563
Puissance - Max	150mW	Transistor Type	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	-
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	68 @ 10mA, 5V	Fréquence - Transition	250MHz
Résistance - Base (R1)	10 kOhms	Résistance - Base de l'émetteur (R2)	47 kOhms
Autres noms	DDA114YH-7-ND DDA114YH-7DITR	Quantité en stock	57000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaires (BJT) - tableaux, pré bia	La description	TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à DDA114YH-7

Diodes Incorporated DDA114YH-7	Partie DDA114YH-7	Prix DDA114YH-7	Distributeur DDA114YH-7
DDA114YH-7 technique	Action DDA114YH-7	DDA114YH-7 Inventaire	DDA114YH-7 Fournisseur
Commande en ligne DDA114YH-7	DDA114YH-7 Enquête	Image DDA114YH-7	DDA114YH-7 Image
DDA114YH-7 pdf	Fiche technique DDA114YH-7	Fiche technique DDA114YH-7	DDA114YH-7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DDA114YH-7	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated DDA114YH-7	Diodes Inc DDA114YH-7
Pericom Semiconductor DDA114YH-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DDA114YH-7		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DDA114EDJ-7 La description: DDA114EDJ-7 DIODES SOT-963 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 70000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UP0411300L La description: TRANS PREBIAS DUAL PNP SSMIN6 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 15500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA11A La description: DDA11A ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DDA144EU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA143TU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 46000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA114EU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DDA123JH-7 La description: TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDC114TU-7-F La description: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 17000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA114YU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DDA124EU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA113TU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA143TUQ-7-F La description: DDA143TUQ-7-F DIODES SOT-363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 84000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DDA114YH-7-F La description: DDA114YH-7-F DIODES N SOT-363 Fabricants: DIODESIN En stock: Nouvel original, stock 11200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA144EK-7-F La description: TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT26 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA124EH-7-F La description: DDA124EH-7-F DIODES SOT-563 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>XN0F26100L La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN MINIG Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA123JU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA124EUQ-13-F La description: DDA124EUQ-13-F DIODES SOT-363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 52900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DDA114YU-7 La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 66000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA144EDJ-7 La description: DDA144EDJ-7 DIODES SOT-963 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UMB3NTN La description: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 22500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH21T110 La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA114EH-7 La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA114TU-7 La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UMB1NTN La description: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMD12T2R La description: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W EMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA124EH-7 La description: TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DDA11B La description: DDA11B ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA143TU-7 La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 22800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DDA114TU-7-F La description: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 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