



DDTA114EE-7-F

Fabricant Numéro d'article:	DDTA114EE-7-F
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523
Feuilles de données:	DDTA114EE-7-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 120000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DDTA114EE-7-F 100% Nouveaux originaux 120000 en stock, Trouver DDTA114EE-7-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DDTA114EE-7-F Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DDTA114EE-7-F: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DDTA114EE-7-F

Numéro d'article	DDTA114EE-7-F	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SOT-523	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOT-523
Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 250MHz 150mW Surface Mount SOT-523	Puissance - Max	150mW
Transistor Type	PNP - Pre-Biased	Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	30 @ 5mA, 5V
Fréquence - Transition	250MHz	Résistance - Base (R1)	10 kOhms
Résistance - Base de l'émetteur (R2)	10 kOhms	Autres noms	DDTA114EE-7-FDIDKR
Quantité en stock	120000 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaire (BJT) - Single, pré biaisé
La description	TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DDTA114EE-7-F

Diodes Incorporated DDTA114EE-7-F	Partie DDTA114EE-7-F	Prix DDTA114EE-7-F	Distributeur DDTA114EE-7-F
DDTA114EE-7-F technique	Action DDTA114EE-7-F	DDTA114EE-7-F Inventaire	DDTA114EE-7-F Fournisseur
Commande en ligne DDTA114EE-7-F	DDTA114EE-7-F Enquête	Image DDTA114EE-7-F	DDTA114EE-7-F Image
DDTA114EE-7-F pdf	Fiche technique DDTA114EE-7-F	Fiche technique DDTA114EE-7-F	DDTA114EE-7-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DDTA114EE-7-F	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated DDTA114EE-7-F	Diodes Inc DDTA114EE-7-F
Pericom Semiconductor DDTA114EE-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) DDTA114EE-7-F		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DDTA114YCA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 240000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114YCA-7 La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114WUA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 57000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA114TE-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA113ZE-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 52900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114WE-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDT7S018A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA113ZE-13-F La description: DDTA113ZE-13-F DIODES SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 250000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114YE-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 54000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA114EKA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 338000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114TE-7 La description: DDTA114TE-7 DIODES SOT-23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114YKA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA114YK-7 La description: DDTA114YK-7 DIODES SC59SOT-2 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA113ZUA-7 La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA113TUA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA114EUA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 240000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114ECA-7 La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 171000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114YE-7-G-80 La description: DDTA114YE-7-G-80 DIODES SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA114TUA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114GKA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SC59-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114TUA-7 La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 39000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA114EUA La description: DDTA114EUA ROHM SOD323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114ECA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114ECA-7-01 La description: DDTA114ECA-7-01 DIODES S Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA114WCA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 48000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDT7S018A 9346 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114YU La description: DDTA114YU DIODES SOT-323SC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DDTA113TCA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 66600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA113ZCA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 85000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DDTA114TCA-7-F La description: TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: 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