



DTC323TKT146

Fabricant Numéro d'article:	DTC323TKT146
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3
Feuilles de données:	DTC323TKT146.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 31000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DTC323TKT146 100% Nouveaux originaux 31000 en stock, Trouver DTC323TKT146 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DTC323TKT146 LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DTC323TKT146: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DTC323TKT146

Numéro d'article	DTC323TKT146	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	DTC323	Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SMT3	Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 15V 600mA 200MHz 200mW Surface Mount SMT3
Puissance - Max	200mW	Transistor Type	NPN - Pre-Biased
Courant - Collecteur (Ic) (max)	600mA	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	15V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	80mV @ 2.5mA, 50mA	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	100 @ 50mA, 5V	Fréquence - Transition	200MHz
Résistance - Base (R1)	2.2 kOhms	Autres noms	DTC323TKT146TR
Quantité en stock	31000 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaire (BJT) - Single, pré biaisé
La description	TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DTC323TKT146

LAPIS Semiconductor DTC323TKT146	Partie DTC323TKT146	Prix DTC323TKT146	Distributeur DTC323TKT146
DTC323TKT146 technique	Action DTC323TKT146	DTC323TKT146 Inventaire	DTC323TKT146 Fournisseur
Commande en ligne DTC323TKT146	DTC323TKT146 Enquête	Image DTC323TKT146	DTC323TKT146 Image
DTC323TKT146 pdf	Fiche technique DTC323TKT146	Fiche technique DTC323TKT146	DTC323TKT146 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DTC323TKT146	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor DTC323TKT146	Kionix Inc. DTC323TKT146
Rohm Semiconductor DTC323TKT146			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DTC343TK La description: DTC343TK ROHM SOT-23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DTC34LF86L La description: DTC34LF86L DOESTEK TSSOP Fabricants: DOESTEK En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC323TS La description: DTC323TS ROHM TO92 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 80000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DTC34LF68H La description: DTC34LF68H DOESTEK TSSOP Fabricants: DOESTEK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC343TK T146 La description: DTC343TK T146 ROHM SOT23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 201000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC314TS La description: DTC314TS ROHM TO-92S Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC343TKFST146 La description: DTC343TKFST146 ROHM SOT23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC144YE TL La description: DTC144YE TL ROHM SOT-323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC314TUT106 La description: TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 13400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC314TU T106 La description: DTC314TU T106 ROHM SOT323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC343TKAT146 La description: DTC343TKAT146 ROHM SOT23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC314TKFST146 La description: DTC314TKFST146 ROHM SOT23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC323TSTP La description: DTC323TSTP ROHM TO92S Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC314TU La description: DTC314TU ROHM SOT-323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 114000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC323TK La description: DTC323TK ROHM SOT-23SC- Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 139600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC314TK La description: DTC314TK ROHM SOT-23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC144WUAT106 La description: TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC144WUA La description: DTC144WUA ROHM SOT-323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 276000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC144WUA T106 La description: DTC144WUA T106 ROHM SOT-323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 66000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC323TK T146 La description: DTC323TK T146 ROHM SOT-23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 31000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC343TKA T146 La description: DTC343TKA T146 ROHM SOT23-3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC314TK T146 La description: DTC314TK T146 ROHM SOT-23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DTC34LA00CR La description: DTC34LA00CR DOESTEK TQFP Fabricants: DOESTEK En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC343TKT146 La description: TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 201000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC323TU T106 La description: DTC323TU T106 ROHM SOT-323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC314TKT146 La description: TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC144YE La description: DTC144YE ROHM SOT-523 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC323TU La description: DTC323TU ROHM SOT-323SC-70UMT3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC323TUT106 La description: TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC343TSATP La description: DTC343TSATP ROHM TO92S Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="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