



## DRA5114T0L

Fabricant Numéro d'article:	DRA5114T0L
Fabricant / marque	Panasonic
Partie de la description:	TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3
Feuilles de données:	DRA5114T0L.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**DRA5114T0L** 100% Nouveaux originaux 9100 en stock, Trouver DRA5114T0L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DRA5114T0L Panasonic avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DRA5114T0L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de DRA5114T0L

Numéro d'article	DRA5114T0L	Fabricant / marque	Panasonic
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	DRA5114	Package / Boîte	SC-85
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SMini3-F2-B	Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 150mW Surface Mount SMini3-F2-B
Puissance - Max	150mW	Transistor Type	PNP - Pre-Biased
Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 500µA, 10mA	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	160 @ 5mA, 10V	Résistance - Base (R1)	10 kOhms
Autres noms	DRA5114T0L-ND DRA5114T0LTR	Quantité en stock	9100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets</a> > <a href="#">Transistors - bipolaire (BJT) - Single, pré biaisé</a>	La description	TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à DRA5114T0L

Panasonic DRA5114T0L	Partie DRA5114T0L	Prix DRA5114T0L	Distributeur DRA5114T0L
DRA5114T0L technique	Action DRA5114T0L	DRA5114T0L Inventaire	DRA5114T0L Fournisseur
Commande en ligne DRA5114T0L	DRA5114T0L Enquête	Image DRA5114T0L	DRA5114T0L Image
DRA5114T0L pdf	Fiche technique DRA5114T0L	Fiche technique DRA5114T0L	DRA5114T0L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DRA5114T0L	Panasonic Fabricant	Panasonic DRA5114T0L	Panasonic - Consumer Division DRA5114T0L
Panasonic - Consumer Electronics Corp. DRA5114T0L	Panasonic Battery Group DRA5114T0L	Panasonic Electric Works - ACSD DRA5114T0L	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DRA5114T0L
Panasonic - ATG DRA5114T0L	Panasonic - BSG DRA5114T0L	Panasonic - DTG DRA5114T0L	Panasonic Electric Works DRA5114T0L
Panasonic Electronic Components DRA5114T0L	Panasonic Industrial Automation Sales DRA5114T0L	Panasonic Semiconductor DRA5114T0L	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L , MAX6716UT</b> <b>La description:</b> DRA5114T0L , MAX6716UT PANASONIC/MAXIM SOT-323SOT-163 <b>Fabricants:</b> PANASONIC/MAXIM <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L , MAX6702AZKA</b> <b>La description:</b> DRA5114T0L , MAX6702AZKA PANASONIC/MAXIM SOT-323SOT-23-8 <b>Fabricants:</b> PANASONIC/MAXIM <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> DRA5114T0L PANASONI SOT-323 <b>Fabricants:</b> PANASONI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> DRA5114EOL PANASONIC SOT323 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 48000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> DRA5114V0L PANASONIC SOT-323 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 150MW SSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>DRA5114T0L</b> <b>La description:</b> DRA511440L PANASONIC SOT523 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 80000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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