



**XN0431100L**

Fabricant Numéro d'article:	XN0431100L
Fabricant / marque	Panasonic
Partie de la description:	TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI6
Feuilles de données:	XN0431100L.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**XN0431100L** 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver XN0431100L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XN0431100L Panasonic avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XN0431100L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de XN0431100L

Numéro d'article	XN0431100L	Fabricant / marque	Panasonic
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SOT-23-6	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	MINI6-G1
Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 150MHz, 80MHz 300mW Surface Mount MINI6-G1	Puissance - Max	300mW
Transistor Type	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)	Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	35 @ 5mA, 10V
Fréquence - Transition	150MHz, 80MHz	Résistance - Base (R1)	10 kOhms
Résistance - Base de l'émetteur (R2)	10 kOhms	Autres noms	XN0431100LTR XN4311-(TX) XN4311-TX XN4311TR XN4311TR-ND
Quantité en stock	900 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets &gt; Transistors - bipolaires (BJT) - tableaux, pré bia</a>
La description	TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI6	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à XN0431100L

Panasonic XN0431100L	Partie XN0431100L	Prix XN0431100L	Distributeur XN0431100L
XN0431100L technique	Action XN0431100L	XN0431100L Inventaire	XN0431100L Fournisseur
Commande en ligne XN0431100L	XN0431100L Enquête	Image XN0431100L	XN0431100L Image
XN0431100L pdf	Fiche technique XN0431100L	Fiche technique XN0431100L	XN0431100L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XN0431100L	Panasonic Fabricant	Panasonic XN0431100L	Panasonic - Consumer Division XN0431100L
Panasonic - Consumer Electronics Corp. XN0431100L	Panasonic Battery Group XN0431100L	Panasonic Electric Works - ACSD XN0431100L	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr XN0431100L
Panasonic - ATG XN0431100L	Panasonic - BSG XN0431100L	Panasonic - DTG XN0431100L	Panasonic Electric Works XN0431100L
Panasonic Electronic Components XN0431100L	Panasonic Industrial Automation Sales XN0431100L	Panasonic Semiconductor XN0431100L	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>XN0A31100L</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0640100L</b> <b>La description:</b> TRANS 2PNP 50V 0.1A MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN09D6100L</b> <b>La description:</b> TRANS PNP 15V 1.5A MINI 6P <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN0439100L</b> <b>La description:</b> XN0439100L Panasonic SOT-163 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN01211-TX</b> <b>La description:</b> XN01211-TX Panasonic SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0431600L</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN04382</b> <b>La description:</b> XN04382 PANASONIC SOT-163 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMF21-7</b> <b>La description:</b> TRANS NPN PREBIAS/PNP SOT563 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN09D57001SP</b> <b>La description:</b> XN09D57001SP Panasonic SOT-163SC-74 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN0NE9200L</b> <b>La description:</b> MOSFET P-CH 12V 1.2A MINI-5P <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XP0121000L</b> <b>La description:</b> TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SMINI5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0460200L</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.5A MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN0NE9200LSO</b> <b>La description:</b> XN0NE9200LSO PANASONIC SOT153 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0560100L(XN5601-TX)</b> <b>La description:</b> XN0560100L(XN5601-TX) Panasonic SOT23-6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0560100L</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.1A MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN0F26300L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS DUAL NPN MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0A312G0L+</b> <b>La description:</b> XN0A312G0L+ Panasonic SOT-153 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0150100L</b> <b>La description:</b> TRANS 2NPN 50V 0.1A MINI5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 46700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN0NE92-TLB</b> <b>La description:</b> XN0NE92-TLB PAN SOT23-5 <b>Fabricants:</b> PAN <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0438100L</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0150400L</b> <b>La description:</b> TRANS 2NPN 20V 0.3A MINI5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN0F256</b> <b>La description:</b> XN0F256 Panasonic SOT-163SC <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0A31200L</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0F26100L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS DUAL NPN MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN01504</b> <b>La description:</b> XN01504 PANASONIC SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0A31200L/XN1A312</b> <b>La description:</b> XN0A31200L/XN1A312 Panasonic SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 59800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0160200L</b> <b>La description:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.5A MINI5 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XP0421300L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS DUAL NPN SMINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN04A8800L</b> <b>La description:</b> TRANS PNP PREBIAS/NPN 0.3W MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XN0F25600L</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS DUAL NPN MINI6 <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**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