



## MMUN2231LT1G

Fabricant Numéro d'article:	MMUN2231LT1G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3
Feuilles de données:	MMUN2231LT1G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 30000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**MMUN2231LT1G** 100% Nouveaux originaux 30000 en stock, Trouver MMUN2231LT1G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MMUN2231LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MMUN2231LT1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de MMUN2231LT1G

Numéro d'article	MMUN2231LT1G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MMUN22**L	Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-23-3 (TO-236)	Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 50V 100mA 246mW Surface Mount SOT-23-3 (TO-236)
Puissance - Max	246mW	Transistor Type	NPN - Pre-Biased
Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 5mA, 10mA	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	8 @ 5mA, 10V	Résistance - Base (R1)	2.2 kOhms
Résistance - Base de l'émetteur (R2)	2.2 kOhms	Autres noms	MMUN2231LT1GOSDKR
Quantité en stock	30000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets</a> > <a href="#">Transistors - bipolaire (BJT) - Single, pré biaisé</a>
La description	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à MMUN2231LT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2231LT1G	Partie MMUN2231LT1G MMUN2231LT1G technique	Prix MMUN2231LT1G Action MMUN2231LT1G	Distributeur MMUN2231LT1G MMUN2231LT1G Inventaire
MMUN2231LT1G Fournisseur	Commande en ligne MMUN2231LT1G	MMUN2231LT1G Enquête	Image MMUN2231LT1G
MMUN2231LT1G Image	MMUN2231LT1G pdf	Fiche technique MMUN2231LT1G	Fiche technique MMUN2231LT1G
MMUN2231LT1G pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MMUN2231LT1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2231LT1G
ON Semiconductor MMUN2231LT1G	Aptina / ON Semiconductor MMUN2231LT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2231LT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2231LT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2231LT1G			

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MMUN2216LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 0.4W SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2235LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT-23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2216LT1</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2214LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 33100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2238LT1</b> <b>La description:</b> MMUN2238LT1 ON SOT-23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2213LT1</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 43200 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2211LT1</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2134LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2241LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2211LT106</b> <b>La description:</b> MMUN2211LT106 ON SOT-23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2233LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MMUN2233RLT1</b> <b>La description:</b> MMUN2233RLT1 SOT-23 <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2134LT1</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 39000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2213LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2133TLI</b> <b>La description:</b> MMUN2133TLI ON SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2210LT1G</b> <b>La description:</b> MMUN2210LT1G ON SOT-23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2211LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2307000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MMUN2211RLT1</b> <b>La description:</b> MMUN2211RLT1 LRC SOT-23SC-59 <b>Fabricants:</b> LRC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2238LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2212LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2230LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2232LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2234LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MMUN2215RLT1</b> <b>La description:</b> MMUN2215RLT1 LRC SOT-23 <b>Fabricants:</b> LRC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2215LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 0.4W SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 66000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2230LT1</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 17700 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MMUN2231</b> <b>La description:</b> MMUN2231 LRC SOT-23 <b>Fabricants:</b> LRC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MMUN2137LT1G</b> <b>La description:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MMUN2211</b> <b>La description:</b> MMUN2211 ST/240K SOT-23 <b>Fabricants:</b> ST/240K <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MMUN2214LT1</b> <b>La description:</b> MMUN2214LT1 ON SOT23 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="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