



MMUN2115LT1G

Fabricant Numéro d'article:	MMUN2115LT1G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	TRANS PREBIAS PNP 0.4W SOT23-3
Feuilles de données:	MMUN2115LT1G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 69000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MMUN2115LT1G 100% Nouveaux originaux 69000 en stock, Trouver MMUN2115LT1G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MMUN2115LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MMUN2115LT1G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MMUN2115LT1G

Numéro d'article	MMUN2115LT1G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MMUN21**L	Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-23-3 (TO-236)	Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 400mW Surface Mount SOT-23-3 (TO-236)
Puissance - Max	400mW	Transistor Type	PNP - Pre-Biased
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	160 @ 5mA, 10V	Résistance - Base (R1)	10 kOhms
Autres noms	MMUN2115LT1GOSCT	Quantité en stock	69000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaire (BJT) - Single, pré biaisé	La description	TRANS PREBIAS PNP 0.4W SOT23-3
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MMUN2115LT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2115LT1G	Partie MMUN2115LT1G MMUN2115LT1G technique	Prix MMUN2115LT1G Action MMUN2115LT1G	Distributeur MMUN2115LT1G MMUN2115LT1G Inventaire
MMUN2115LT1G Fournisseur	Commande en ligne MMUN2115LT1G	MMUN2115LT1G Enquête	Image MMUN2115LT1G
MMUN2115LT1G Image	MMUN2115LT1G pdf	Fiche technique MMUN2115LT1G	Fiche technique MMUN2115LT1G
MMUN2115LT1G pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MMUN2115LT1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2115LT1G
ON Semiconductor MMUN2115LT1G	Aptina / ON Semiconductor MMUN2115LT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2115LT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2115LT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2115LT1G			

Vous pouvez également être intéressé par:

MMUN2111RLT1G La description: MMUN2111RLT1G ON SOT-23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2111LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 99000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN211RLT1 La description: MMUN211RLT1 LRC SOT-23 Fabricants: LRC En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMU01020C5100FB300 La description: RES 510 OHM 1% 0.3W MELF 0102 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2210LT1G La description: MMUN2210LT1G ON SOT-23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2114LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMU01020C6809FB300 La description: RES 68 OHM 1% 0.3W MELF 0102 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2134LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2133LT1 La description: MMUN2133LT1 ON SOT-23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMUN2133RLT1 La description: MMUN2133RLT1 LRC SOT-23 Fabricants: LRC En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2133LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMU01020E1802BB300 La description: MMU01020E1802BB300 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMUN2134LT1 La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 39000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2114LT1 La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2137LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMUN2132LT1 La description: MMUN2132LT1 ON SOT-23SC- Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2115RLT1 La description: MMUN2115RLT1 LRC SOT-23 Fabricants: LRC En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2133TLI La description: MMUN2133TLI ON SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMU01020E3302BB300 La description: MMU01020E3302BB300 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMU01020C3008GB300 La description: MMU01020C3008GB300 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMU01020C2262FB300 La description: MMU01020C2262FB300 VISHAY 3k reel Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMU01020D3302CB300 La description: MMU01020D3302CB300 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2112LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2111 La description: MMUN2111 N/A NMX SOT-23 Fabricants: N/ANMX En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMUN2116LT1 La description: MMUN2116LT1 HI-SINCERITY SOT-23 Fabricants: HI-SINCERITY En stock: Nouvel original, stock 57000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2116LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2211 La description: MMUN2211 ST/240K SOT-23 Fabricants: ST/240K En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
MMUN2132LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 63000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMUN2113LT1G La description: TRANS PREBIAS PNP 0.4W SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	MMU01020E8201BB300 La description: MMU01020E8201BB300 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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