



2N5247

Fabricant Numéro d'article:	2N5247
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	JFET N-CH 30V TO92
Feuilles de données:	2N5247.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

2N5247 100% Nouveaux originaux 3500 en stock, Trouver 2N5247 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 2N5247 AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 2N5247: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 2N5247

Numéro d'article	2N5247	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	2N5247	Package / Boîte	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Emballage	Bulk	Package composant fournisseur	TO-92-3
Description détaillée	RF Mosfet N-Channel JFET 400MHz TO-92-3	Tension - Nominale	30V
La fréquence	400MHz	Note actuelle	-
Alimentation - sortie	-	Transistor Type	N-Channel JFET
Gain	-	Noise Figure	4dB
Quantité en stock	3500 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - RF
La description	JFET N-CH 30V TO92	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 2N5247

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N5247	Partie 2N5247	Prix 2N5247	Distributeur 2N5247
2N5247 technique	Action 2N5247	2N5247 Inventaire	2N5247 Fournisseur
Commande en ligne 2N5247	2N5247 Enquête	Image 2N5247	2N5247 Image
2N5247 pdf	Fiche technique 2N5247	Fiche technique 2N5247	2N5247 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 2N5247	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N5247	ON Semiconductor 2N5247
Aptina / ON Semiconductor 2N5247	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 2N5247	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 2N5247	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 2N5247

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>2N5194G. La description: 2N5194G. ON TO-126 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 20900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5191 La description: TRANS NPN 60V 4A SOT-32 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 20900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5209 La description: TRANS NPN 50V 0.05A TO-92 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2N5321 La description: NPN TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5193. La description: 2N5193. ON TO-126 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 66900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5334 La description: 2N5334 SSI TO-39 Fabricants: SSI Technologies, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2N5308 La description: TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5322 La description: TRANS PNP 75V 2A TO-39 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5193G La description: 2N5193G ON TO-126 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 16900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2N5306 La description: TRANS NPN DARL 25V 1.2A TO-92 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5323 La description: PNP 10W TRANS./2N5321 COMPLIMENT Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5307 La description: TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2N5192 La description: TRANS NPN 80V 4A SOT-32 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5303 La description: NPN TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5195G La description: TRANS PNP 80V 4A TO225AA Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2N5309 La description: 2N5309 HGF TO-92 Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5194G La description: TRANS PNP 60V 4A TO225AA Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 16900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5192G La description: TRANS NPN 80V 4A TO225AA Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 20900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2N5308 La description: TRANS NPN DARL 40V 0.3A TO-92 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5306 La description: TRANS NPN DARL 25V 0.3A TO-92 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5206 La description: 2N5206 SSI DO-5 Fabricants: SSI Technologies, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2N5305 La description: 2N5305 UTG SOT-89 Fabricants: UTG En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5195. La description: 2N5195. ON TO-126 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 66900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5322 La description: PNP 10W TRANS./2N5320 COMPLIMENT Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2N5195 La description: TRANS PNP 80V 4A SOT-32 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5337 La description: NPN TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2N5233 La description: 2N5233 UTG SOT-89 Fabricants: UTG En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2N5191G La description: TRANS NPN 60V 4A TO225AA Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5210 La description: TRANS NPN 50V 0.05A TO-92 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2N5303 La description: TRANS NPN 80V 20A TO-3 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: 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