



## 2N3771G

Fabricant Numéro d'article:	2N3771G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	TRANS NPN 40V 30A TO-3
Feuilles de données:	2N3771G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**2N3771G** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver 2N3771G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 2N3771G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 2N3771G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de 2N3771G

Numéro d'article	2N3771G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	2N3771	Package / Boîte	TO-204AA, TO-3
Emballage	Tray	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	TO-204 (TO-3)	Température de fonctionnement	-65°C ~ 200°C (TJ)
Description détaillée	Bipolar (BJT) Transistor NPN 40V 30A 200kHz 150W Through Hole TO-204 (TO-3)	Puissance - Max	150W
Transistor Type	NPN	Courant - Collecteur (Ic) (max)	30A
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	40V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	4V @ 6A, 30A
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	10mA	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	15 @ 15A, 4V
Fréquence - Transition	200kHz	Autres noms	2N3771G-ND 2N3771GOS
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets &gt; Transistors - bipolaires (BJT) - Single</a>
La description	TRANS NPN 40V 30A TO-3	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à 2N3771G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N3771G	Partie 2N3771G	Prix 2N3771G	Distributeur 2N3771G
2N3771G technique	Action 2N3771G	2N3771G Inventaire	2N3771G Fournisseur
Commande en ligne 2N3771G	2N3771G Enquête	Image 2N3771G	2N3771G Image
2N3771G pdf	Fiche technique 2N3771G	Fiche technique 2N3771G	2N3771G pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 2N3771G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N3771G	ON Semiconductor 2N3771G
Aptina / ON Semiconductor 2N3771G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 2N3771G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 2N3771G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 2N3771G

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>2N3741</b> La description: PNP TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3819</b> La description: TRANS JFET N-CH 25V 10MA TO-92 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>2N3742</b> La description: 2N3742 S CAN Fabricants: S En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>2N3773G</b> La description: TRANS NPN 140V 16A TO3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3791</b> La description: TO-3 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3715</b> La description: TRANS NPN 60V 10A TO-3 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>2N3856</b> La description: 2N3856 HGF TO-92 Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>2N3855</b> La description: 2N3855 HGF TO-92 Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3773</b> La description: TRANS NPN 140V 16A TO-3 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>2N3791</b> La description: TRANS PNP 60V 10A TO-3 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3725</b> La description: TRANS NPN HIGH SP 50V 500MA TO39 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3725</b> La description: NPN POWER SILICON TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>2N3771</b> La description: TRANS NPN 40V 30A TO-3 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3740</b> La description: PNP TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>2N3766</b> La description: 2N3766 MOC SOT Fabricants: MOC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>2N3820</b> La description: JFET P-CH 20V 300MA 360MW TO92 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3764</b> La description: PNP TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3716</b> La description: NPN POWER SILICON TRANSISTORS Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>2N3767</b> La description: 2N3767 MOTOROLA TO-66 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3819</b> La description: JFET N-CH 25V 50MA TO92 Fabricants: FDK America En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>2N3855A</b> La description: 2N3855A HGF TO-92 Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>2N3772</b> La description: TRANS NPN 60V 20A TO-3 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3820</b> La description: JFET P-CH 20V 0.35W TO92 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3740A</b> La description: PNP TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>2N3773</b> La description: TRANS NPN 140V 16A TO-3 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3716</b> La description: TRANS NPN 80V 10A TO-3 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3739</b> La description: 2N3739 CENTRAL CAN2 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>2N3857</b> La description: 2N3857 HGF TO-92S Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3819</b> La description: JFET N-CH 25V 100MA TO92 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2N3743</b> La description: PNP TRANSISTOR Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 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