



2DA1774QLP-7

Fabricant Numéro d'article:	2DA1774QLP-7
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	TRANS PNP 40V 0.1A 3-DFN
Feuilles de données:	2DA1774QLP-7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 136000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

2DA1774QLP-7 100% Nouveaux originaux 136000 en stock, Trouver 2DA1774QLP-7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 2DA1774QLP-7 Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 2DA1774QLP-7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 2DA1774QLP-7

Numéro d'article	2DA1774QLP-7	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	2DA1774	Package / Boîte	3-UFDN
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	3-DFN1006 (1.0x0.6)	Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)
Description détaillée	Bipolar (BJT) Transistor PNP 40V 100mA 100MHz 250mW Surface Mount 3-DFN1006 (1.0x0.6)	Puissance - Max	250mW
Transistor Type	PNP	Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	40V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	200mV @ 5mA, 50mA
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	100nA (ICBO)	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	120 @ 1mA, 6V
Fréquence - Transition	100MHz	Autres noms	2DA1774QLPDIDKR
Quantité en stock	136000 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaires (BJT) - Single
La description	TRANS PNP 40V 0.1A 3-DFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 2DA1774QLP-7

Diodes Incorporated 2DA1774QLP-7	Partie 2DA1774QLP-7	Prix 2DA1774QLP-7	Distributeur 2DA1774QLP-7
2DA1774QLP-7 technique	Action 2DA1774QLP-7	2DA1774QLP-7 Inventaire	2DA1774QLP-7 Fournisseur
Commande en ligne 2DA1774QLP-7	2DA1774QLP-7 Enquête	Image 2DA1774QLP-7	2DA1774QLP-7 Image
2DA1774QLP-7 pdf	Fiche technique 2DA1774QLP-7	Fiche technique 2DA1774QLP-7	2DA1774QLP-7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 2DA1774QLP-7	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated 2DA1774QLP-7	Diodes Inc 2DA1774QLP-7
Pericom Semiconductor 2DA1774QLP-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	2DA1774QLP-7		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>2DA1213Y La description: 2DA1213Y DIODES SOT-89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BDX33B La description: TRANS NPN DARL 80V 10A TO-220AB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA2018-7 La description: TRANS PNP 12V 0.5A SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 75000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2DA1971-7 La description: TRANS PNP 400V 0.5A SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1213Y-13R La description: 2DA1213Y-13R DIODES SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1213Y-13-GIGA La description: 2DA1213Y-13-GIGA DIODES/ SOT-89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2N5551 La description: TRANS NPN 160V 0.6A TO-92 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA12130 La description: 2DA12130 DIODES SOT-89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1774R-7-F La description: TRANS PNP 50V 0.15A SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2DA12130-13 La description: TRANS PNP 50V 2A SOT89-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1797-7 La description: 2DA1797-7 DIODES SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1797-13 La description: TRANS PNP 50V 3A SOT89-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SD2142KT146 La description: TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23-3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1213Y-7 La description: 2DA1213Y-7 DIODES SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1774Q-7-F La description: TRANS PNP 50V 0.15A SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2DA1201Y La description: 2DA1201Y DIODES SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>KSH1221TU La description: TRANS NPN DARL 100V 8A I-PAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1774R-7 La description: TRANS PNP 50V 0.15A SOT-523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2DA1213Y-13 La description: TRANS PNP 50V 2A SOT89-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2N5190 La description: TRANS NPN 40V 4A TO126 Fabricants: Central Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1971-13 La description: TRANS PNP 400V 0.5A SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2DA1774QLP-7B La description: TRANS PNP 40V 0.1A DFN 1006-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMBTA14-7-F La description: TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SD1685G La description: TRANS NPN 20V 5A TO-126ML Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2DA1201Y-7 La description: TRANS PNP 120V 0.8A SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA1774S-7-F La description: TRANS PNP 50V 0.15A SOT523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 75000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2DA12130-7 La description: 2DA12130-7 DIODES SOT89 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SD1620-TD-E La description: TRANS NPN 10V 3A SOT89-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC3851 La description: TRANS NPN 60V 4A TO-220F Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX657STZ La description: TRANS NPN 300V 0.5A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="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