







	<p>ULN2804A</p>
	<p>Référence fabricant: ULN2804A</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: TRANS 8NPN DARL 50V 0.5A 18DIP</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2410 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	ULN2804A
Fabricant	N/A
La description	TRANS 8NPN DARL 50V 0.5A 18DIP
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors -
État de la pièce	2410 pcs Stock
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Transistor Type	8 NPN Darlington
Package composant fournisseur	18-DIP
Séries	-
Puissance - Max	2.25W
Emballage	Tube
Package / Boîte	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Température de fonctionnement	-20°C ~ 150°C (TJ)
Type de montage	Through Hole
Fréquence - Transition	-
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	1000 @ 350mA, 2V
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	-
Courant - Collecteur (Ic) (max)	500mA

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>ULN2803R ALLEGRO ALLEGRO DIP</p>	 <p>ULN2804 TOSHIBA</p>	 <p>ULN2803LW-T ALLEGRO ULN2803LW-T ALLEGRO</p>	 <p>ULN2804AFWG TOSHIBA ULN2804AFWG TOSHIBA</p>
 <p>ULN2803LW ALLEGRO ULN2803LW ALLEGRO</p>	 <p>ULN2804AFW TOSHIBA</p>	 <p>ULN2804AG TOSHIBA</p>	 <p>ULN2803LWTR ALLEGRO ULN2803LWTR ALLEGRO</p>

ULN2804A Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique ULN2804A	Fiches techniques ULN2804A	ULN2804A PDF	ULN2804A
ULN2804A électronique	Composants ULN2804A	Distributeur ULN2804A	ULN2804A Image	Partie ULN2804A
Prix ULN2804A	ULN2804A Fabricant	ULN2804A Photo	Action ULN2804A	ULN2804A Inventaire
ULN2804A Nouveau	ULN2804A Original	ULN2804A garanti	ULN2804A RFQ	ULN2804A Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited