
	<p><b>SN75469DR</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> SN75469DR</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> N/A</p> <p><b>Une partie de la description:</b> TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SOIC</p> <p><b>Statut RoHs:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 175719 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	SN75469DR
Fabricant	N/A
La description	TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SOIC
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors -
État de la pièce	175719 pcs Stock
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	100V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Transistor Type	7 NPN Darlington
Package composant fournisseur	16-SOIC
Séries	-
Puissance - Max	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount
Fréquence - Transition	-
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	-
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	-
Courant - Collecteur (Ic) (max)	500mA

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>SN75469NG4</b> N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP</p>	 <p><b>SN75469DRG4</b> TI SN75469DRG4 TI</p>	 <p><b>SN75469DE4</b> N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>	 <p><b>SN75469D</b> N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>
 <p><b>SN75469N</b> N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP</p>	 <p><b>SN75469P</b> TI SN75469P TI</p>	 <p><b>SN75468NSRG4</b> N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>	 <p><b>SN75468P</b> TI SN75468P TI</p>

### SN75469DR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique SN75469DR	Fiches techniques SN75469DR	SN75469DR PDF	SN75469DR
SN75469DR électronique	Composants SN75469DR	Distributeur SN75469DR	SN75469DR Image	Partie SN75469DR
Prix SN75469DR	SN75469DR Fabricant	SN75469DR Photo	Action SN75469DR	SN75469DR Inventaire
SN75469DR Nouveau	SN75469DR Original	SN75469DR garanti	SN75469DR RFQ	SN75469DR Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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