


N/A

SN74HC4851DRG4

Numéro d'article:	SN74HC4851DRG4
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Feuilles de données:	
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

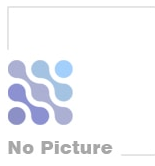
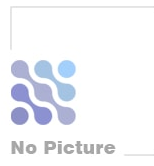
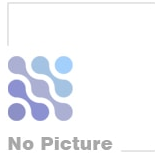
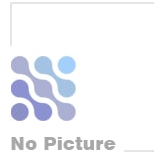
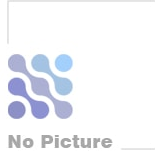
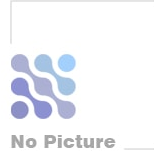
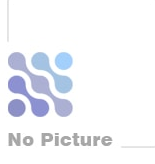
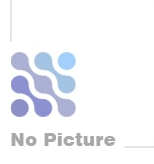
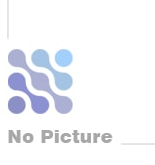
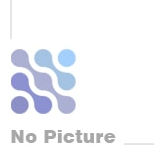
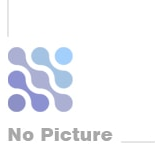
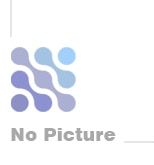
Spécifications de SN74HC4851DRG4

NUMÉRO D'ARTICLE	SN74HC4851DRG4
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
ALIMENTATION EN TENSION, SIMPLE (V +)	2 V ~ 6 V
ALIMENTATION EN TENSION, DOUBLE (V ±)	-
HEURE DE COMMUTATION (TON, TOFF) (MAX)	78ns, 78ns
CIRCUIT DE COMMUTATION	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SOIC
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUTRES NOMS	296-31813-2 SN74HC4851DRG4-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C (TA)
RÉSISTANCE À L'ÉTAT (MAX)	195 Ohm
NOMBRE DE CIRCUITS	1
CIRCUIT MULTIPLEXEUR / DÉMULTIPLEXEUR	8:1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	28 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	1 Circuit IC Switch 8:1 195 Ohm 16-SOIC
COURANT - FUITE (IS (DÉSACTIVÉ)) (MAX)	200nA
CROSSTALK	-
INJECTION DE CHARGE	-
CORRESPONDANCE CHANNEL-TO-CHANNEL (ΔRON)	3 Ohm
CAPACITÉ DE CANAL (CS (DÉSACTIVÉ), CD (DÉSACTIVÉ))	22pF
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	SN74HC4851
BANDE DE -3 DB	-

Tags associés

SN74HC4851DRG4	Distributeur SN74HC4851DRG4	Fournisseur SN74HC4851DRG4
Prix SN74HC4851DRG4	Photos de SN74HC4851DRG4	SN74HC4851DRG4 Image
Fiche technique PDF SN74HC4851DRG4	SN74HC4851DRG4 Télécharger la fiche technique	Fiche technique SN74HC4851DRG4
Stock SN74HC4851DRG4	Acheter SN74HC4851DRG4	Acheter SN74HC4851DRG4
SN74HC4851DRG4	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

 <p>SN74HC4851DGVR Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16TVSOP En stock: 376867 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC4851PWRG4 Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP En stock: 278500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC4851DRE4 Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC En stock: 305289 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC4851N Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP En stock: 282699 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC4851NG4 Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP En stock: 187184 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC4851D Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC En stock: 244066 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC4851DR Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC En stock: 362919 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC42NSR Fabricants: N/A La description: IC DECODER 4-10LINE 16SO En stock: 4563 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC4851QDRG4Q1 Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC En stock: 280067 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC4851PW Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP En stock: 253245 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC4851DG4 Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC En stock: 189029 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC4851PWR Fabricants: N/A La description: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP En stock: 354085 pcs</p> <p>RFQ</p>