

N/A

CD4009UBM96E4

Numéro d'article:	CD4009UBM96E4
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC INVERTER 6CH 6-INP 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.

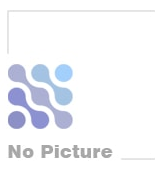
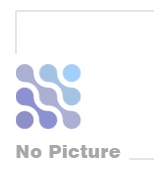
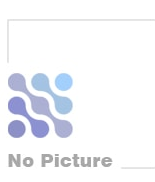

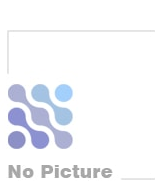
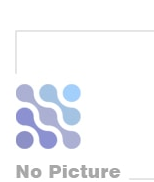



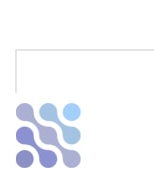

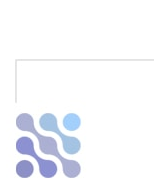
Spécifications de CD4009UBM96E4

NUMÉRO D'ARTICLE	CD4009UBM96E4
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 18 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SOIC
SÉRIES	4000B
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-55°C ~ 125°C
NOMBRE D'ENTRÉES	6
NOMBRE DE CIRCUITS	6
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX DÉLAI DE PROPAGATION @ V, MAX CL	60ns @ 15V, 50pF
TYPE DE LOGIQUE	Inverter
NIVEAU LOGIQUE - BAS	1 V ~ 2.5 V
NIVEAU LOGIQUE - HAUT	4 V ~ 12.5 V
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Inverter IC 6 Channel 16-SOIC
COURANT - REPOS (MAX)	4µA
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	1.5mA, 24mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	4009

Tags associés

CD4009UBM96E4	Distributeur CD4009UBM96E4	Fournisseur CD4009UBM96E4
Prix CD4009UBM96E4	Photos de CD4009UBM96E4	CD4009UBM96E4 Image
Fiche technique PDF CD4009UBM96E4	CD4009UBM96E4 Télécharger la fiche technique	Fiche technique CD4009UBM96E4
Stock CD4009UBM96E4	Acheter CD4009UBM96E4	Acheter CD4009UBM96E4
CD4009UBM96E4	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

 <p>CD4009UBMT Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC En stock: 152579 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4009UBNSRG4 Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SO En stock: 5991 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4007UBPWRG4 Fabricants: N/A La description: IC DUAL COMPL PAIR W/INV 14TSSOP En stock: 390913 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4009UBM Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC En stock: 330386 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4009UBNSRE4 Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SO En stock: 5732 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4009UBEG4 Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16DIP En stock: 354284 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4009UBM96G4 Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC En stock: 4168 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4009UBNSR Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SO En stock: 4408 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4009UBMG4 Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC En stock: 307212 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4009UBM96 Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC En stock: 5955 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4009UBE Fabricants: N/A La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 16DIP En stock: 329660 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4007UBPWR Fabricants: N/A La description: IC DUAL COMPL PAIR W/INV 14TSSOP En stock: 426057 pcs</p> <p>RFQ</p>