



nexperia

Nexperia


74HCT139DB-Q100J

Numéro d'article:	74HCT139DB-Q100J
Fabricant / marque:	Nexperia
Description du produit	IC DECODER/DEMUX 2-4 LINE
Feuilles de données:	 74HCT139DB-Q100J.pdf
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 74HCT139DB-Q100J

NUMÉRO D'ARTICLE	74HCT139DB-Q100J
FABRICANT	Nexperia
LA DESCRIPTION	IC DECODER/DEMUX 2-4 LINE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 74HCT139DB-Q100J.pdf
TENSION D'ALIMENTATION SOURCE	Single Supply
TENSION - ALIMENTATION	4.5 V ~ 5.5 V
TYPE	Decoder/Demultiplexer
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SSOP
SÉRIES	Automotive, AEC-Q100, 74HCT
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
AUTRES NOMS	935304356118
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	13 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITS INDÉPENDANTS	2
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Decoder/Demultiplexer 1 x 2:4 16-SSOP
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	4mA, 4mA
CIRCUIT	1 x 2:4

Tags associés

Nexperia 74HCT139DB-Q100J	Distributeur 74HCT139DB-Q100J	Fournisseur 74HCT139DB-Q100J
Prix 74HCT139DB-Q100J	Photos de 74HCT139DB-Q100J	74HCT139DB-Q100J Image
Fiche technique PDF 74HCT139DB-Q100J	74HCT139DB-Q100J Télécharger la fiche technique	Fiche technique 74HCT139DB-Q100J
Stock 74HCT139DB-Q100J	Acheter 74HCT139DB-Q100J	Acheter Nexperia 74HCT139DB-Q100J
Nexperia 74HCT139DB-Q100J	Fournisseur Nexperia	Distributeur Nexperia
Nexperia 74HCT139DB-Q100J	Nexperia USA Inc. 74HCT139DB-Q100J	

Produits connexes

 <p>74HCT139D,653 Fabricants: Nexperia La description: IC DECODER/DEMUX 2-4 LINE 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT139PW,118 Fabricants: Nexperia La description: IC DECODER/DEMUX 2-4LINE 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT139D,652 Fabricants: Nexperia La description: IC DUAL 2-4 DECODER/DEMUX 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT139DB,118 Fabricants: Nexperia La description: IC DECODER/DEMUX 2-4 LINE 16SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT139DB,112 Fabricants: Nexperia La description: ID DECODER/DEMUX 2-4 LINE 16SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT138T16-13 Fabricants: Diodes Incorporated La description: HC HIGH PIN COUNT SO-16 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT147D,653 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC 10-4 PRIORITY ENCODER 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT139PW,112 Fabricants: Nexperia La description: IC DECODER/DEMUX 2-4LINE 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT139PW-Q100J Fabricants: Nexperia La description: IC DECODER/DEMUX 2-4LINE 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT147D,652 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC 10-4 PRIORITY ENCODER 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT139D-Q100J Fabricants: Nexperia La description: IC DECODER/DEMUX 2-4 LINE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT139N,652 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC DECODER/DEMUX DUAL 2-4 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>