




STMicroelectronics

74VHCT04ATTR

Numéro d'article:	74VHCT04ATTR
Fabricant / marque:	STMicroelectronics
Description du produit:	IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP
Feuilles de données:	74VHCT04ATTR.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 74VHCT04ATTR

NUMÉRO D'ARTICLE	74VHCT04ATTR
FABRICANT	STMicroelectronics
LA DESCRIPTION	IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	74VHCT04ATTR.pdf
TENSION - ALIMENTATION	4.5 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-TSSOP
SÉRIES	74VHCT
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm 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	7.7ns @ 5V, 50pF
TYPE DE LOGIQUE	Inverter
NIVEAU LOGIQUE - BAS	0.8V
NIVEAU LOGIQUE - HAUT	2V
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Inverter IC 6 Channel 14-TSSOP
COURANT - REPOS (MAX)	2µA
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	8mA, 8mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	74VHCT04

Tags associés

STMicroelectronics 74VHCT04ATTR	Distributeur 74VHCT04ATTR	Fournisseur 74VHCT04ATTR
Prix 74VHCT04ATTR	Photos de 74VHCT04ATTR	74VHCT04ATTR Image
Fiche technique PDF 74VHCT04ATTR	74VHCT04ATTR Télécharger la fiche technique	Fiche technique 74VHCT04ATTR
Stock 74VHCT04ATTR	Acheter 74VHCT04ATTR	Acheter STMicroelectronics 74VHCT04ATTR
STMicroelectronics 74VHCT04ATTR	Fournisseur STMicroelectronics	Distributeur STMicroelectronics
STMicroelectronics 74VHCT04ATTR		

Produits connexes

 <p>74VHCT04AMX Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHCT04AN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHCT08AMTR Fabricants: STMicroelectronics La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHCT08AM Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC En stock: 687 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHCT04ASJX Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHCT04AMTCX Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHCT05AMTR Fabricants: STMicroelectronics La description: IC INVERTER OD 6CH 6-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHCT08AMTCX Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHCT05ATTR Fabricants: STMicroelectronics La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHCT08AMTC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74VHCT04AMTR Fabricants: STMicroelectronics La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74VHCT04ASJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>