


N/A

ADC16V130CISQE/NOPB

Numéro d'article:	ADC16V130CISQE/NOPB
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN
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.

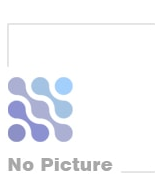
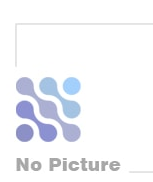
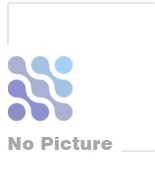
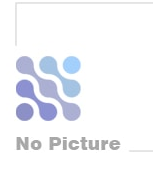
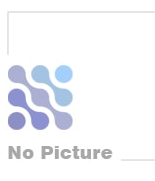
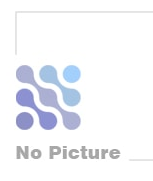
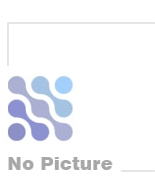
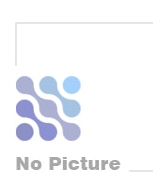

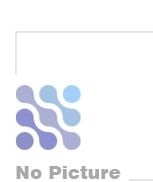


Spécifications de ADC16V130CISQE/NOPB

NUMÉRO D'ARTICLE	ADC16V130CISQE/NOPB
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - NUMÉRIQUE, ALIMENTATION	1.7 V ~ 1.9 V
TENSION - ANALOGIQUE, ALIMENTATION	1.7 V ~ 3.6 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	64-WQFN (9x9)
SÉRIES	-
TAUX D'ÉCHANTILLONNAGE (PAR SECONDE)	130M
RÉFÉRENCE TYPE	External, Internal
RATIO - S / H: ADC	1:1
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	64-WFQFN Exposed Pad
AUTRES NOMS	ADC16V130CISQE/NOPBTR ADC16V130CISQETR ADC16V130CISQETR-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE D'ENTRÉES	1
NOMBRE DE BITS	16
NOMBRE DE CONVERTISSEURS A / D	1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	16 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYPE D'ENTRÉE	Differential
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 64-WQFN (9x9)
INTERFACE DE DONNÉES	LVDS - Parallel
CONFIGURATION	S/H-ADC
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADC16V130
ARCHITECTURE	Pipelined

Tags associés

ADC16V130CISQE/NOPB	Distributeur ADC16V130CISQE/NOPB	Fournisseur ADC16V130CISQE/NOPB
Prix ADC16V130CISQE/NOPB	Photos de ADC16V130CISQE/NOPB	ADC16V130CISQE/NOPB Image
Fiche technique PDF ADC16V130CISQE/NOPB	ADC16V130CISQE/NOPB Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADC16V130CISQE/NOPB
Stock ADC16V130CISQE/NOPB	Acheter ADC16V130CISQE/NOPB	Acheter ADC16V130CISQE/NOPB
ADC16V130CISQE/NOPB	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

 <p>ADC16V130EB/NOPB Fabricants: N/A La description: BOARD EVAL ADC16V130 A/D CONV En stock: 136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADC16DV160HFEB/NOPB Fabricants: N/A La description: EVAL BOARD FOR ADC16DV160 En stock: 112 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADC31JB68RTA25 Fabricants: N/A La description: IC ADC En stock: 311 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADC16V130CISQX/NOPB Fabricants: N/A La description: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN En stock: 1352 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADC16V130CISQ/NOPB Fabricants: N/A La description: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN En stock: 1231 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADC16DX370RMER Fabricants: N/A La description: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS En stock: 372 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADC16DX370RME25 Fabricants: N/A La description: IC ADC 16BIT 370MSPS 56QFN En stock: 284 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADC16DX370RMET Fabricants: N/A La description: IC ADC 16BIT 370MSPS 56QFN En stock: 273 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADC31JB68RTAT Fabricants: N/A La description: IC ADC 16BIT En stock: 489 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADC31RF80IRMP Fabricants: N/A La description: ADC31RF80IRMP En stock: 126 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADC16DX370EVM Fabricants: N/A La description: EVAL BOARD 16BIT ADC ADC16DX370 En stock: 213 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADC31JB68EVM Fabricants: N/A La description: EVAL BOARD FOR ADC31JB68 En stock: 124 pcs</p> <p>RFQ</p>