





Intersil


X9460KV14IT1

Numéro d'article:	X9460KV14IT1
Fabricant / marque:	Intersil
Description du produit:	IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP
Feuilles de données:	 X9460KV14IT1.pdf
Statut RoHs	 Contient du plomb / Non conforme à 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 X9460KV14IT1

NUMÉRO D'ARTICLE	X9460KV14IT1
FABRICANT	Intersil
LA DESCRIPTION	IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 X9460KV14IT1.pdf
TENSION - ALIMENTATION	±5V
TOLÉRANCE	±20%
COEFFICIENT DE TEMPÉRATURE (TYP)	-300 ppm/°C
TAPER	Logarithmic
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-TSSOP
SÉRIES	XDCP™
RÉSISTANCE - ESSUIE GLACE (OHMS) (TYP)	100
RÉSISTANCE (OHMS)	33k
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE ROBINETS	32
NOMBRE DE CIRCUITS	2
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TYPE DE MÉMOIRE	Volatile
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACE	I ² C
CARACTÉRISTIQUES	Mute, Selectable Address, Zero-Cross Sense
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Digital Potentiometer 33k Ohm 2 Circuit 32 Taps I ² C Interface 14-TSSOP
CONFIGURATION	Potentiometer
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	X9460

Tags associés

Intersil X9460KV14IT1	Distributeur X9460KV14IT1	Fournisseur X9460KV14IT1
Prix X9460KV14IT1	Photos de X9460KV14IT1	X9460KV14IT1 Image
Fiche technique PDF X9460KV14IT1	X9460KV14IT1 Télécharger la fiche technique	Fiche technique X9460KV14IT1
Stock X9460KV14IT1	Acheter X9460KV14IT1	Acheter Intersil X9460KV14IT1
Intersil X9460KV14IT1	Fournisseur Intersil	Distributeur Intersil
Intersil X9460KV14IT1		

Produits connexes

 <p>X9460KV14IZ Fabricants: Intersil La description: IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>X9455YV24I-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL 2.8K 256TAP 24-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>X9455YV24IZ-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC XDCP DUAL 256TAP 2.8K 24TS En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>X9460KV14I Fabricants: Intersil La description: IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>X9455WV24I-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL 10K 256TAP 24-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>X9460KV14IZ-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>X9470V24I Fabricants: Intersil La description: IC RF PWR CNTRL BIAS PA 24TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>X9455YV24-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL 2K 256TAP 24-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>X9460KV14I-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>X9460KV14I-2.7T1 Fabricants: Intersil La description: IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>X9455YS24I-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC XDCP DUAL 256TAP 2.8K 24-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>X9455WV24IZ-2.7 Fabricants: Intersil La description: IC POT DUAL 2WIPER 10K 24-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>