





Intersil


X9460KV14IT1

Numero di parte:	X9460KV14IT1
Costruttore / Marca:	Intersil
Descrizione del prodotto:	IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP
Schede tecniche:	 X9460KV14IT1.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di X9460KV14IT1

NUMERO DI PARTE	X9460KV14IT1
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC XDCP DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 X9460KV14IT1.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	±5V
TOLLERANZA	±20%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA (TYP)	-300 ppm/°C
RASTREMAZIONE	Logarithmic
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-TSSOP
SERIE	XDCP™
RESISTENZA - SPAZZOLA (OHM) (TYP)	100
RESISTENZA (OHM)	33k
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI RUBINETTI	32
NUMERO DI CIRCUITI	2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DI MEMORIA	Volatile
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACCIA	I ² C
CARATTERISTICHE	Mute, Selectable Address, Zero-Cross Sense
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Digital Potentiometer 33k Ohm 2 Circuit 32 Taps I ² C Interface 14-TSSOP
CONFIGURAZIONE	Potentiometer
NUMERO DI PARTE BASE	X9460

Tag correlati

Intersil X9460KV14IT1	Distributore X9460KV14IT1	X9460KV14IT1 Fornitore
X9460KV14IT1 Prezzo	Immagini X9460KV14IT1	Immagine X9460KV14IT1
X9460KV14IT1 PDF Scheda dati	X9460KV14IT1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica X9460KV14IT1
Stock X9460KV14IT1	Acquista X9460KV14IT1	Acquista Intersil X9460KV14IT1
Intersil X9460KV14IT1	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil X9460KV14IT1		

prodotti correlati

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