





Intersil


X9460KV14IT1

Número da peça:	X9460KV14IT1
Fabricante / Marca:	Intersil
Descrição do Produto	IC XDCC DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP
Folhas de dados:	 X9460KV14IT1.pdf
Status de RoHS	 Contém chumbo / RoHS não compatível
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do X9460KV14IT1

NÚMERO DA PEÇA	X9460KV14IT1
FABRICANTE	Intersil
DESCRIÇÃO	IC XDCC DUAL AUD 32T 33K 14TSSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 X9460KV14IT1.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	±5V
TOLERÂNCIA	±20%
COEFICIENTE DE TEMPERATURA (TÍPICO)	-300 ppm/°C
TAPER	Logarithmic
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	14-TSSOP
SÉRIE	XDCC™
RESISTÊNCIA - LIMPA-VIDROS (OHMS) (TYP)	100
RESISTÊNCIA (OHMS)	33k
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE TORNEIRAS	32
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE MEMÓRIA	Volatile
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACE	I ² C
CARACTERÍSTICAS	Mute, Selectable Address, Zero-Cross Sense
DESCRIÇÃO DETALHADA	Digital Potentiometer 33k Ohm 2 Circuit 32 Taps I ² C Interface 14-TSSOP
CONFIGURAÇÃO	Potentiometer
NÚMERO DA PEÇA BASE	X9460

Tags relacionadas

Intersil X9460KV14IT1	Distribuidor X9460KV14IT1	Fornecedor X9460KV14IT1
Preço X9460KV14IT1	Imagens de X9460KV14IT1	Imagem X9460KV14IT1
Folha de dados do X9460KV14IT1 PDF	X9460KV14IT1 Download da Folha de Dados	Folha de dados do X9460KV14IT1
Estoque X9460KV14IT1	Comprar X9460KV14IT1	Comprar Intersil X9460KV14IT1
Intersil X9460KV14IT1	Fornecedor Intersil	Distribuidor Intersil
Intersil X9460KV14IT1		

produtos relacionados

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