


N/A

TLV5624IDGK

Zenbakiaren zenbakia:	TLV5624IDGK
Fabrikatzaileak / Marka:	N/A
Produktuaren Deskribapena	IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8VSSOP
Fitxak:	
RoHS egoera	 Lead free / RoHS betez
Ontziatik aurrera	Hong Kong
Bidalketa Bidea	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

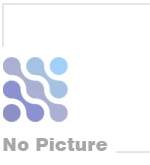
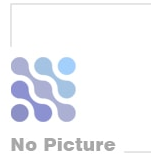
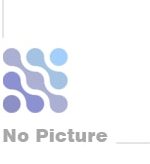
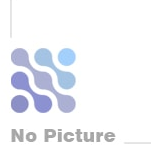
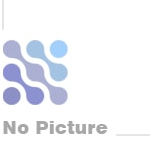
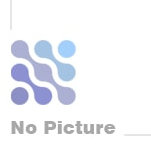
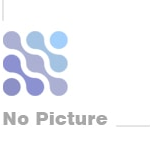


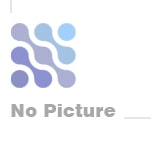

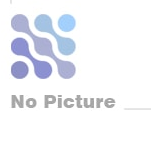
TLV5624IDGKren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	TLV5624IDGK
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8VSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-VSSOP
DENBORA ORDAINTZEA	7µs
SERIES	-
ERREFERENTZIA MOTA	External, Internal
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Voltage - Buffered
BESTE IZENAK	296-3055-5
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
D / A BIHURGAILUEN KOPURUA	1
BITS KOPURUA	8
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	12 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.3, ±0.07
IRTEERA DIFERENTZIALA	No
DESKRIBAPEN ZEHATZA	8 Bit Digital to Analog Converter 1 8-VSSOP
DATU INTERFAZEA	SPI
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	TLV5624
ARKITEKTURA	String DAC

Erlazionatutako etiketak

TLV5624IDGK	TLV5624IDGK banatzailea	TLV5624IDGK hornitzailea
TLV5624IDGK prezioa	TLV5624IDGK Irudiak	TLV5624IDGK irudia
TLV5624IDGK PDF Fitxa	TLV5624IDGK Deskargatu Fitxa	TLV5624IDGK Fitxa-orria
TLV5624IDGK Stock	Erosi TLV5624IDGK	Erosi TLV5624IDGK
TLV5624IDGK	hornitzailea	Banatzailea

Produktu erlazionatuak

 <p>TLV5624CDGKG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8VSSOP Stocean: 21956 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV5625CDG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC DUAL 8-BIT SERIAL D/A 8-SOIC Stocean: 27100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV5624IDGKG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8VSSOP Stocean: 23816 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV5624CDRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8-SOIC Stocean: 5642 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV5624IDRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8-SOIC Stocean: 38608 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV5624CDGKR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8VSSOP Stocean: 45448 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV5624IDR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8-SOIC Stocean: 39513 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV5624IDG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8-SOIC Stocean: 23463 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV5624ID fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8-SOIC Stocean: 29847 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV5625CD fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC DUAL 8-BIT SERIAL D/A 8-SOIC Stocean: 32166 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV5624IDGKR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8VSSOP Stocean: 36930 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV5624CDR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 8BIT 1.0-3.5US DAC S/O 8-SOIC Stocean: 4491 pcs</p> <p>RFQ</p>