


N/A

TLC320AD50CPT

Número de pieza:	TLC320AD50CPT
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC ANALOG INTRFACE 48-LQFP
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

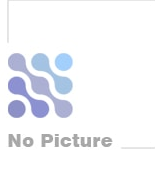
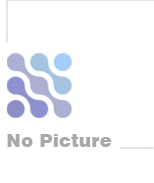
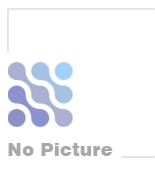
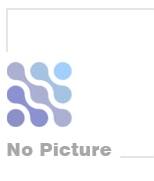
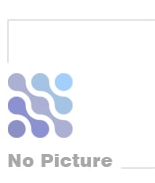
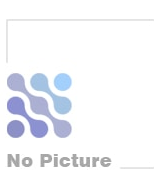
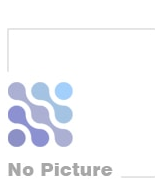
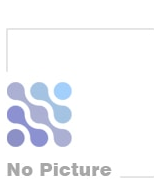


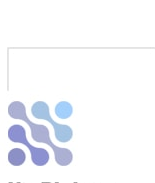
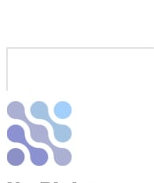
Especificaciones de TLC320AD50CPT

NÚMERO DE PIEZA	TLC320AD50CPT
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC ANALOG INTRFACE 48-LQFP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL	4.5 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO	4.75 V ~ 5.5 V
TIPO	General Purpose
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-LQFP (7x7)
DELTA SIGMA	Yes
SERIE	-
S / N RATIO, ADC / DAC (DB) TÍPICO	89 / 89
RESOLUCIÓN (BITS)	16 b
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	48-LQFP
OTROS NOMBRES	296-10274 296-10274-5 296-10274-5-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE ADCS / DAC	1 / 1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
RANGO DINÁMICO, ADC / DAC (DB) TÍPICO	88 / 88
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Interface 16 b Serial 48-LQFP (7x7)
INTERFAZ DE DATOS	Serial
NÚMERO DE PIEZA BASE	TLC320AD50

Tags relacionados

TLC320AD50CPT	Distribuidor TLC320AD50CPT	Proveedor TLC320AD50CPT
Precio TLC320AD50CPT	TLC320AD50CPT Imágenes	Imagen TLC320AD50CPT
Hoja de datos PDF TLC320AD50CPT	TLC320AD50CPT Descargar hoja de datos	Hoja de datos TLC320AD50CPT
Stock TLC320AD50CPT	Compra TLC320AD50CPT	Comprar TLC320AD50CPT
TLC320AD50CPT	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>TLC320AD50CPT Fabricantes: N/A Descripción: IC CODEC 16BIT SER 48-LQFP En stock: 3645 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC320AC02IPM Fabricantes: N/A Descripción: IC BANDWIDTH CODEC 1-CH 64-LQFP En stock: 10808 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC320AC02IFNR Fabricantes: N/A Descripción: IC AUDIO BAND CODEC 14BIT 28PLCC En stock: 12674 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC320AC02CPM Fabricantes: N/A Descripción: IC BANDWIDTH CODEC 1-CH 64 LQFP En stock: 10025 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC320AD52CPT Fabricantes: N/A Descripción: IC ANALOG INTERFACE W/MS 48-LQFP En stock: 26445 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC320AD545PT Fabricantes: N/A Descripción: IC SINGLE CHANNEL CODEC 48-LQFP En stock: 5576 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC320AD545PTG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC DATA/FAX CODEC 1CH 48-LQFP En stock: 5894 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC320AD501DW Fabricantes: N/A Descripción: IC ANALOG INTERFACE 28-SOIC En stock: 2927 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC320AD50CDW Fabricantes: N/A Descripción: IC ANALOG INTERFACE 28-SOIC En stock: 2860 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC320AD50CDWR Fabricantes: N/A Descripción: IC CODEC 16BIT SER 28SOIC En stock: 5097 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC320AC02IFN Fabricantes: N/A Descripción: IC BANDWIDTH CODEC 1-CH 28-PLCC En stock: 12960 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC320AD545IPT Fabricantes: N/A Descripción: IC SINGLE CHANNEL CODEC 48-LQFP En stock: 14169 pcs</p> <p>RFQ</p>