


N/A

LDC1051NHRR

Número de pieza:	LDC1051NHRR
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE
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.









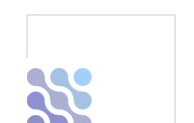
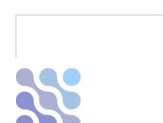


Especificaciones de LDC1051NHRR

NÚMERO DE PIEZA	LDC1051NHRR
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Analog and Digital
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.8 V ~ 5.25 V
TIPO	Inductance-to-Digital Converter
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-WSON (5x4)
SERIE	-
FRECUENCIA DE MUESTREO (POR SEGUNDO)	78k
RESOLUCIÓN (BITS)	8 b
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-WFDFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	296-40146-2 LDC1051NHRR-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE CANALES	2
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Inductance-to-Digital Converter 8 bit 78k SPI 16-WSON (5x4)
INTERFAZ DE DATOS	SPI
NÚMERO DE PIEZA BASE	LDC1051

Tags relacionados

LDC1051NHRR	Distribuidor LDC1051NHRR	Proveedor LDC1051NHRR
Precio LDC1051NHRR	LDC1051NHRR Imágenes	Imagen LDC1051NHRR
Hoja de datos PDF LDC1051NHRR	LDC1051NHRR Descargar hoja de datos	Hoja de datos LDC1051NHRR
Stock LDC1051NHRR	Compra LDC1051NHRR	Comprar LDC1051NHRR
LDC1051NHRR	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>LDC12-36-R35 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. Descripción: LED DRIVER CC AC/DC 3-36V 350MA En stock: 5696 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LDC1101DRCT Fabricantes: N/A Descripción: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTR En stock: 29759 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LDC1051NHRT Fabricantes: N/A Descripción: 8-BIT INDUCTANCE-TO-DIGITAL CONV En stock: 25455 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LDC1051NHRJ Fabricantes: N/A Descripción: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE En stock: 40838 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LDC1041EVM Fabricantes: N/A Descripción: EVAL MODULE FOR LDC1041 En stock: 3103 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LDC1101DRCR Fabricantes: N/A Descripción: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTR En stock: 28837 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LDC12-18-R70 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. Descripción: LED DRIVER CC AC/DC 3-18V 700MA En stock: 5976 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LDC1041NHRJ Fabricantes: N/A Descripción: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE En stock: 24439 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LDC1051EVM Fabricantes: N/A Descripción: EVAL BOARD INDUCTIVE TO DGTL En stock: 3475 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LDC1101EVM Fabricantes: N/A Descripción: EVAL BOARD FOR LDC1101 En stock: 3554 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LDC1041NHRR Fabricantes: N/A Descripción: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE En stock: 31477 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LDC1041NHRT Fabricantes: N/A Descripción: 8-BIT INDUCTANCE-TO-DIGITAL CONV En stock: 20606 pcs</p> <p>RFQ</p>