



TLV5613CDW

Número de pieza del fabricante:	TLV5613CDW
Fabricante / Marca:	N/A
Parte de la descripción:	IC 12-BIT PARALLEL D/A 20-SOIC
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	New original, 2549 pcs Stock Available.
Nave de:	Hong Kong
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Presupuesto

Número de pieza	TLV5613CDW
Fabricante	N/A
Descripción	IC 12-BIT PARALLEL D/A 20-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Adquisición de datos -
Estado de la pieza	2549 pcs Stock
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Voltaje - fuente, analógico	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Paquete del dispositivo	20-SOIC
Tiempo de estabilización	7µs
Serie	-
Tipo de referencia	External
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Tipo de salida	Voltage - Buffered
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de convertidores D / A	1
Número de bits	12
INL / DNL (LSB)	±1.5, ±0.4
Salida diferencial	No
Interfaz de datos	Parallel
Arquitectura	String DAC

Usted también puede estar interesado

<p>TLV5613CDWRG4 N/A IC 12-BIT CMOS DAC 20-SOIC</p>	<p>TLV5610IYZR N/A IC DAC 12BIT OCTAL 5.5V 20DSBGA</p>	<p>TLV5613CPW N/A IC 12-BIT CMOS DAC 20-TSSOP</p>	<p>TLV5613CPWR N/A IC 12-BIT CMOS DAC 20-TSSOP</p>
<p>TLV5613CDWG4 N/A IC 12-BIT CMOS DAC 20-SOIC</p>	<p>TLV5610IYZT N/A IC DAC 12BIT OCTAL 5.5V 20DSBGA</p>	<p>TLV5610YZR TI TLV5610YZR TI</p>	<p>TLV5613CDWR N/A IC 12-BIT CMOS DAC 20-SOIC</p>

TLV5613CDW Palabra clave

Más

relacionada

TLV5613CDW electrónico
Precio TLV5613CDW
TLV5613CDW Nuevo

Hoja de datos TLV5613CDW
Componentes TLV5613CDW
Fabricante TLV5613CDW
TLV5613CDW Original

Hojas de datos TLV5613CDW
Distribuidor TLV5613CDW
Imagen TLV5613CDW
TLV5613CDW garantizado

TLV5613CDW PDF
Imagen TLV5613CDW
Stock TLV5613CDW
TLV5613CDW RFQ

TLV5613CDW
Parte TLV5613CDW
Inventario TLV5613CDW
TLV5613CDW Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited