

	<h2 style="color: #E67E22;">AD9773BSVZRL</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: AD9773BSVZRL</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC DAC 12BIT DUAL 160MSPS 80TQFP</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 5249 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	AD9773BSVZRL
Fabricante	N/A
Descripción	IC DAC 12BIT DUAL 160MSPS 80TQFP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Adquisición de datos -
Estado de la pieza	5249 pcs Stock
Voltaje - fuente, Digital	3.1 V ~ 3.5 V
Voltaje - fuente, analógico	3.1 V ~ 3.5 V
Paquete del dispositivo	80-TQFP-EP (12x12)
Tiempo de estabilización	11ns (Typ)
Serie	TxDAC+®
Tipo de referencia	External, Internal
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	80-TQFP Exposed Pad
Tipo de salida	Current - Unbuffered
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de convertidores D / A	2
Número de bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.4, ±0.2
Salida diferencial	Yes
Interfaz de datos	Parallel
Arquitectura	Current Source

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>AD9775BSVZ N/A IC DAC 14BIT DUAL 160MSPS 80TQFP</p>	 <p>AD9772AASTZ N/A IC DAC 14BIT 160MSPS 48-LQFP</p>	 <p>AD9774ASZ N/A IC DAC 14BIT 32MSPS 44-MQFP</p>	 <p>AD9772AAST N/A AD9772AAST AD</p>
 <p>AD9772AST N/A AD9772AST AD</p>	 <p>AD9774ASZRL N/A IC DAC 14BIT 32MSPS 44MQFP</p>	 <p>AD9775BSV Original AD9775BSV Original</p>	 <p>AD9772AASTZRL N/A IC DAC 14BIT 160MSPS 48LQFP</p>

AD9773BSVZRL Palabra clave

Más

relacionada

AD9773BSVZRL electrónico	Hoja de datos AD9773BSVZRL	Hojas de datos AD9773BSVZRL	AD9773BSVZRL PDF	AD9773BSVZRL
Precio AD9773BSVZRL	Componentes AD9773BSVZRL	Distribuidor AD9773BSVZRL	Imagen AD9773BSVZRL	Parte AD9773BSVZRL
AD9773BSVZRL Nuevo	Fabricante AD9773BSVZRL	Imagen AD9773BSVZRL	Stock AD9773BSVZRL	Inventario AD9773BSVZRL
	AD9773BSVZRL Original	AD9773BSVZRL garantizado	AD9773BSVZRL RFQ	AD9773BSVZRL 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited