

	<h2>PCM1740E/2K</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: PCM1740E/2K</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC DAC 24BIT VCXO/PLL 24-SSOP</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 14326 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	PCM1740E/2K
Fabricante	N/A
Descripción	IC DAC 24BIT VCXO/PLL 24-SSOP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Adquisición de Datos - ADCs
Estado de la pieza	14326 pcs Stock
Voltaje de la fuente de alimentación	Analog and Digital
Suministro de voltaje	5V
Tipo	DAC, Audio
Paquete del dispositivo	24-SSOP
Serie	SoundPlus™
Frecuencia de muestreo (por segundo)	96k
Resolución (bits)	24 b
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Interfaz de datos	I²S

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>PCM1740E/2K G4 BB BB SSOP-24</p>	 <p>PCM1740E N/A IC PLL DAC WITH VCXO 24-SSOP</p>	 <p>PCM1740E-1/2K TI TI SOP</p>	 <p>PCM1739E/2KG4 N/A IC DAC 24BIT STEREO 192KHZ 28SSO</p>
 <p>PCM1740E/2K IC TI TI SSOP24</p>	 <p>PCM1739EG4 N/A IC DAC 24BIT STEREO 192KHZ 28SSO</p>	 <p>PCM1739E/2K N/A IC DAC 24BIT STEREO 192KHZ 28SSO</p>	 <p>PCM1741E N/A IC 24BIT 96KHZ STEREO DAC 16SSOP</p>

PCM1740E/2K Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos PCM1740E/2K	Hojas de datos PCM1740E/2K	PCM1740E/2K PDF	PCM1740E/2K
PCM1740E/2K electrónico	Componentes PCM1740E/2K	Distribuidor PCM1740E/2K	Imagen PCM1740E/2K	Parte PCM1740E/2K
Precio PCM1740E/2K	Fabricante PCM1740E/2K	Imagen PCM1740E/2K	Stock PCM1740E/2K	Inventario PCM1740E/2K
PCM1740E/2K Nuevo	PCM1740E/2K Original	PCM1740E/2K garantizado	PCM1740E/2K RFQ	PCM1740E/2K 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