









	<p>PCM1723E</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: PCM1723E</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC STEREO D/A W/PLL 24-SSOP</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2205 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	PCM1723E
Fabricante	N/A
Descripción	IC STEREO D/A W/PLL 24-SSOP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Adquisición de Datos - ADCs
Estado de la pieza	2205 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	Tube
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

<p>en:</p>  <p>PCM1723EG TI PCM1723EG TI</p>	 <p>PCM1723E/2K IC TEXAS/BB TEXAS/BB SSOP24</p>	 <p>PCM1723E/2K N/A IC STEREO AUD DAC W/PLL 24-SSOP</p>	 <p>PCM1723 TI</p>
 <p>PCM1720EG4 TI PCM1720EG4 TI</p>	 <p>PCM1720E/2KR BB PCM1720E/2KR BB</p>	 <p>PCM1720E2K BB BB N/A</p>	 <p>PCM1720E/2K N/A IC 96KHZ STEREO AUD DAC 20-SSOP</p>

PCM1723E Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos PCM1723E	Hojas de datos PCM1723E	PCM1723E PDF	PCM1723E
PCM1723E electrónico	Componentes PCM1723E	Distribuidor PCM1723E	Imagen PCM1723E	Parte PCM1723E
Precio PCM1723E	Fabricante PCM1723E	Imagen PCM1723E	Stock PCM1723E	Inventario PCM1723E
PCM1723E Nuevo	PCM1723E Original	PCM1723E garantizado	PCM1723E RFQ	PCM1723E 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