

PCM1864QDBTRQ1

Número da peça: **PCM1864QDBTRQ1**

Descrição do Produto: IC ADC AUDIO

Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

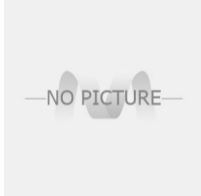
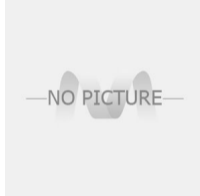
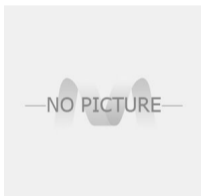
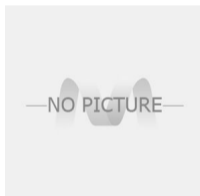
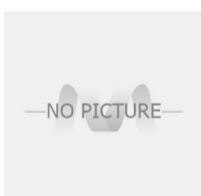
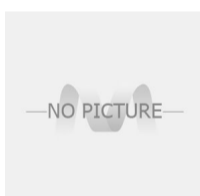
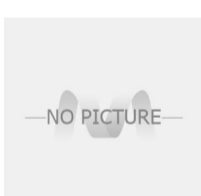
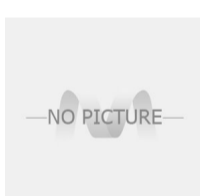
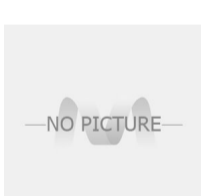
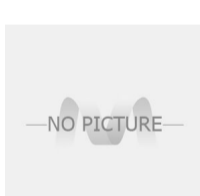
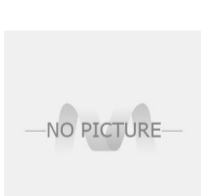
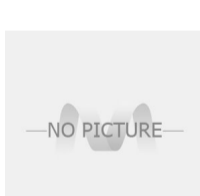
 ENVIAR CONSULTA >



Detalhes do produto

Número da peça	PCM1864QDBTRQ1	Fabricante	N/A
Descrição	IC ADC AUDIO	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão Fonte de Alimentação	Analog and Digital	Tensão - Fornecimento	3.3V
Dígitar	ADC, Audio	Embalagem do dispositivo fornecedor	30-TSSOP
Série	-	Taxa de amostragem (por segundo)	32k ~ 192k
Resolution (Bits)	32 b	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	30-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)	Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C
Número de canais	4	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)	Tempo de entrega padrão do fabricante	15 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descrição detalhada	ADC, Audio 32 bit 32k ~ 192k I²C, SPI 30-TSSOP
Data interface	I²C, SPI		

produtos relacionados

 <p>PCM1865EVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE FOR PCM1865</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1865DBTR Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 4CH 110DB I2C/SPI 30TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1865QDBTRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 4CH 110DB I2C/SPI 30TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1863QDBTRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: 110 DB 2CH S/W CONTROLLED AUDIO</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1864EVM Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 4CH 103DB S/W 30TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1864DBT Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 4CH 103DB S/W 30TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1864CMBEVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1864DBTR Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 4CH 103DB S/W 30TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1865DBT Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 4CH 110DB I2C/SPI 30TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1870AYZFR Fabricantes: N/A Descrição: IC 16-BIT LP AUDIO ADC 24-DSBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1864LMBEVM Fabricantes: N/A Descrição: EVALUATION MODULE</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1870AYZFT Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC STER AUDIO 16BIT 24-DSBGA</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

PCM1864QDBTRQ1

Preço PCM1864QDBTRQ1

Folha de Dados PCM1864QDBTRQ1 PDF

Estoque PCM1864QDBTRQ1

PCM1864QDBTRQ1

Distribuidor PCM1864QDBTRQ1

Imagens PCM1864QDBTRQ1

PCM1864QDBTRQ1 Download Datasheet

Compre PCM1864QDBTRQ1

Fornecedor

Fornecedor PCM1864QDBTRQ1

Imagem PCM1864QDBTRQ1

Folha de Dados PCM1864QDBTRQ1

Compre PCM1864QDBTRQ1

Distribuidor