

PCM1690IDCARQ1

Número da peça: **PCM1690IDCARQ1**

Descrição do Produto: IC DAC 24BIT SPI 48HTSSOP

Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS

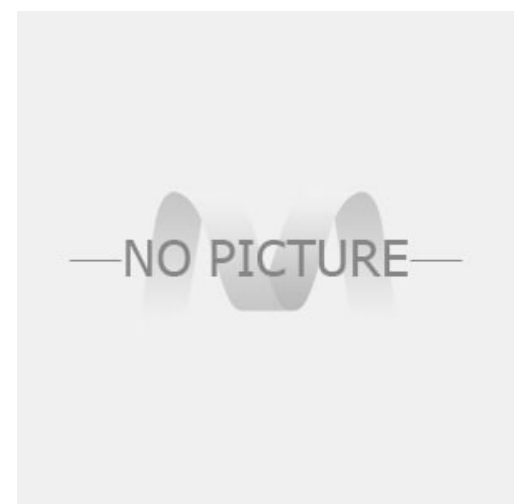
Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong

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

 **ENVIAR CONSULTA** >






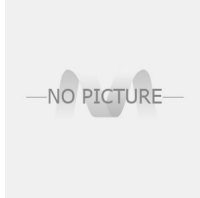

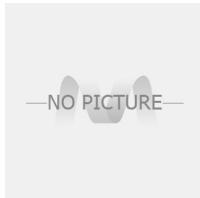
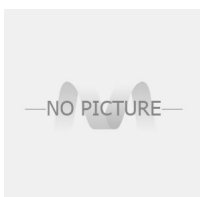
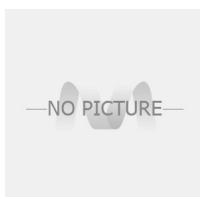
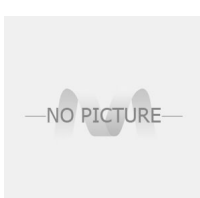
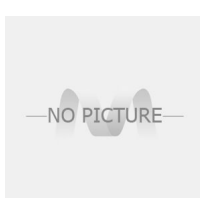


A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Número da peça	PCM1690IDCARQ1	Fabricante	N/A
Descrição	IC DAC 24BIT SPI 48HTSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão Fonte de Alimentação	Analog and Digital	Tensão - Fornecimento	3 V ~ 3.6 V, 5V
Dígitar	DAC, Audio	Embalagem do dispositivo fornecedor	48-HTSSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Taxa de amostragem (por segundo)	192k
Resolution (Bits)	24 b	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) Exposed Pad	Outros nomes	296-29039-2
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de canais	8
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrição detalhada	DAC, Audio 24 bit 192k DSP, I ² S 48-HTSSOP	Data interface	DSP, I ² S
Número da peça base	PCM1690		

produtos relacionados

 <p>PCM16XE1 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: PROCESSOR MODULE FOR MPLAB-ICE Download: PCM16XE1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1681PWPRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 24BIT SER 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM16XC0 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: PROCESSOR MODULE FOR MPLAB-ICE Download: PCM16XC0.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM16XB1 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: PROCESSOR MODULE FOR MPLAB-ICE Download: PCM16XB1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1691DCAR Fabricantes: N/A Descrição: IC 24-BIT AUDIO 8CH DAC 48HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1691DCA Fabricantes: N/A Descrição: IC 24-BIT AUDIO 8CH DAC 48HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1681PWPR Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 24BIT SER 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1681TPWPQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 24BIT 192KHZ 8CH 28HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1681TPWPRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 24BIT SRL 28HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1690DCA Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 24BIT 8CH 192KHZ 48HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCM1690DCAR Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 24BIT 192KHZ 8CH 48HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCM1691DCARG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 24-BIT AUDIO 8CH DAC 48HTSSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

PCM1690IDCARQ1

Preço PCM1690IDCARQ1

Folha de Dados PCM1690IDCARQ1 PDF

Estoque PCM1690IDCARQ1

PCM1690IDCARQ1

Distribuidor PCM1690IDCARQ1

Imagens PCM1690IDCARQ1

PCM1690IDCARQ1 Download Datasheet

Compre PCM1690IDCARQ1

Fornecedor

Fornecedor PCM1690IDCARQ1

Imagem PCM1690IDCARQ1

Folha de Dados PCM1690IDCARQ1

Compre PCM1690IDCARQ1

Distribuidor