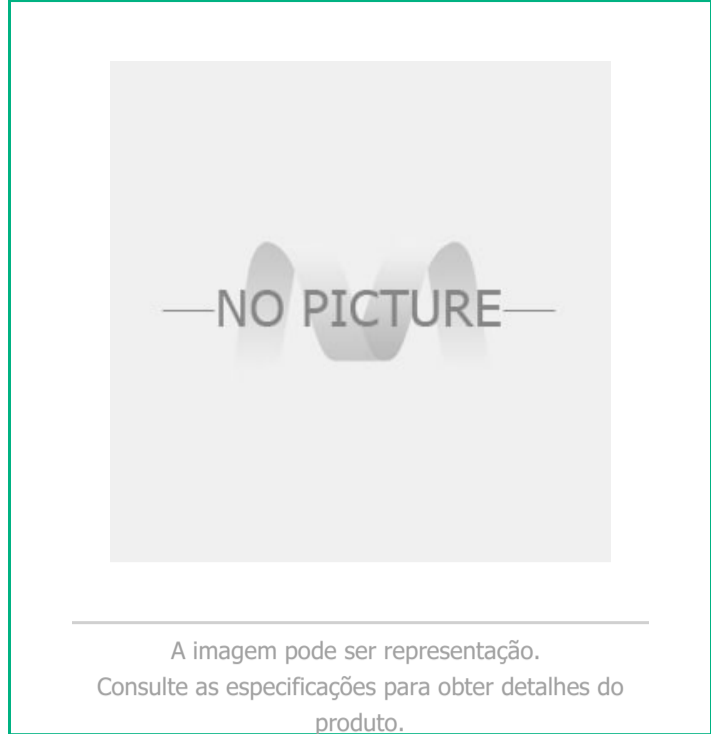


DAC7644E

Modelo do Produto: **DAC7644E**
 Descrição do Produto: IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados:

Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


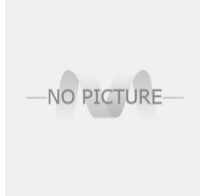
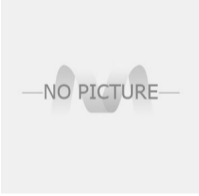
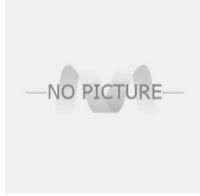

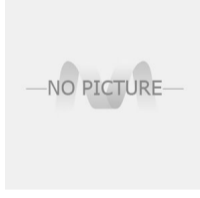

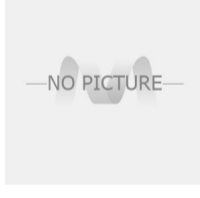
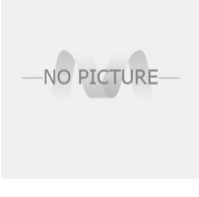
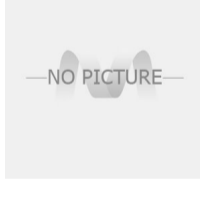
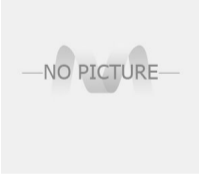
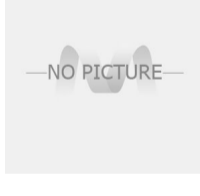
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalhes do produto

Modelo do Produto	DAC7644E	Fabricante	N/A
Descrição	IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Voltage - Supply, Digital	5V	Voltage - Supply, Analog	±5V
Embalagem do dispositivo fornecedor	48-SSOP	Tempo de deposição	10µs
Série	-	Tipo de referência	External
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Tipo de saída	Voltage - Buffered	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Número de conversores D / A	4	Número de bits	16
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Tempo de entrega padrão do fabricante	35 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±3, ±2	Saída diferencial	No
Descrição detalhada	16 Bit Digital to Analog Converter 4 48-SSOP	Data interface	Parallel
Número da peça base	DAC7644	Arquitetura	R-2R

Produtos Relacionados

 <p>DAC7644EBG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC7644EB/1K Fabricantes: N/A Descrição: IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC7643VFTG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC LP DUAL 16-BIT 32-LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC7644EB Fabricantes: N/A Descrição: IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC7643VFR Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC LP DUAL 16-BIT 32-LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC7643VFT Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC LP DUAL 16-BIT 32 LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC7644E/1KG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC7643VFBT Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC LP DUAL 16-BIT 32-LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC7643VFRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC LP DUAL 16-BIT 32-LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC7643VFBTG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 16BIT PAR 32-LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC7644EB/1KG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC7644E/1K Fabricantes: N/A Descrição: IC 16-BIT QUAD/PAR D/A 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| DAC7644E | Distribuidor DAC7644E | Fornecedor DAC7644E |
| Preço DAC7644E | Imagens DAC7644E | Imagem DAC7644E |
| Folha de Dados DAC7644E PDF | DAC7644E Download Datasheet | Folha de Dados DAC7644E |
| Estoque DAC7644E | Compre DAC7644E | Compre DAC7644E |
| DAC7644E | Fornecedor | Distribuidor |