

DAC8531E/250G4

Número da peça: **DAC8531E/250G4**

Descrição do Produto: IC D/A CONV LP 16-BIT 8VSSOP

Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS

Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong









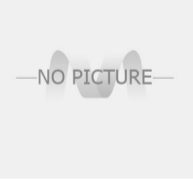

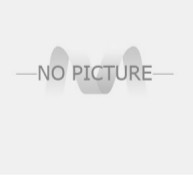
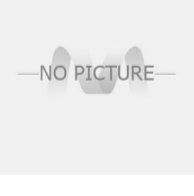
Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalhes do produto

Número da peça	DAC8531E/250G4	Fabricante	N/A
Descrição	IC D/A CONV LP 16-BIT 8VSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Voltage - Supply, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Voltage - Supply, Analog	2.7 V ~ 5.5 V
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-VSSOP	Tempo de deposição	10µs
Série	-	Tipo de referência	External
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo de saída	Voltage - Buffered	Temperatura de operação	-40°C ~ 105°C
Número de conversores D / A	1	Número de bits	16
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)	Saída diferencial	No
Descrição detalhada	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-VSSOP	Data interface	SPI, DSP
Número da peça base	DAC8531	Arquitetura	String DAC

produtos relacionados

 <p>DAC8531EVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MOD FOR DAC8531</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC8512FS-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT SRL LP 5V 8-SOIC Download: DAC8512FS-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC8531E/250 Fabricantes: N/A Descrição: IC D/A CONV LP 16-BIT 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC8531IDRBR Fabricantes: N/A Descrição: IC D/A CONV LP 16-BIT 8SON</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC8512FSZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT SRL LP 5V 8SOIC Download: DAC8512FSZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC8531E/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC D/A CONV LP 16-BIT 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC8512FSZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT SRL LP 5V 8SOIC Download: DAC8512FSZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC8512FSZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT 5V COMPLETE 8-SOIC Download: DAC8512FSZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC8531E/2K5G4 Fabricantes: N/A Descrição: IC D/A CONV LP 16-BIT 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC8512FS Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT 5V COMPLETE 8-SOIC Download: DAC8512FS.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DAC8532IDGK Fabricantes: N/A Descrição: IC D/A CONV 2CH LP 16BIT 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DAC8531IDRBT Fabricantes: N/A Descrição: IC DAC 16BIT RRO LP 8SON</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

DAC8531E/250G4

Preço DAC8531E/250G4

Folha de Dados DAC8531E/250G4 PDF

Estoque DAC8531E/250G4

DAC8531E/250G4

Distribuidor DAC8531E/250G4

Imagens DAC8531E/250G4

DAC8531E/250G4 Download Datasheet

Compre DAC8531E/250G4

Fornecedor

Fornecedor DAC8531E/250G4

Imagem DAC8531E/250G4

Folha de Dados DAC8531E/250G4

Compre DAC8531E/250G4

Distribuidor