



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9136BCPAZ

Número da peça:

AD9136BCPAZ

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descrição do Produto

IC DAC 16BIT 2.8GSPS QUAD

Folhas de dados:

 AD9136BCPAZ.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.





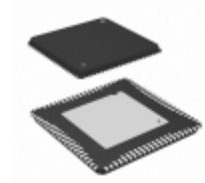





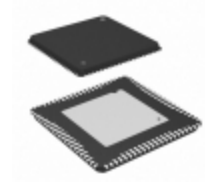
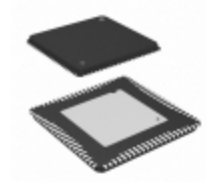
Especificações do AD9136BCPAZ

NÚMERO DA PEÇA	AD9136BCPAZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC DAC 16BIT 2.8GSPS QUAD
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 AD9136BCPAZ.pdf
VOLTAGE - SUPPLY, DIGITAL	1.14 V ~ 1.26 V
VOLTAGE - SUPPLY, ANALOG	3.13 V ~ 3.47 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	88-LFCSP-VQ (12x12)
TEMPO DE DEPOSIÇÃO	20ns (Typ)
SÉRIE	TxDAC+®
TIPO DE REFERÊNCIA	Internal
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	88-VFQFN Exposed Pad, CSP
TIPO DE SAÍDA	Current - Unbuffered
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CONVERSORES D / A	2
NÚMERO DE BITS	16
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	7 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±2, ±1
SAÍDA DIFERENCIAL	Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	16 Bit Digital to Analog Converter 2 88-LFCSP-VQ (12x12)
DATA INTERFACE	JESD204B
NÚMERO DA PEÇA BASE	AD9136
ARQUITETURA	Current Source

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9136BCPAZ	Distribuidor AD9136BCPAZ	Fornecedor AD9136BCPAZ
Preço AD9136BCPAZ	Imagens de AD9136BCPAZ	Imagem AD9136BCPAZ
Folha de dados do AD9136BCPAZ PDF	AD9136BCPAZ Download da Folha de Dados	Folha de dados do AD9136BCPAZ
Estoque AD9136BCPAZ	Comprar AD9136BCPAZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9136BCPAZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9136BCPAZ	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9136BCPAZ	AD AD9136BCPAZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9136BCPAZ
Analog Devices Inc. AD9136BCPAZ	Analog Devices, Inc. AD9136BCPAZ	

produtos relacionados

 <p>AD9139-DUAL-EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: BOARD EVAL FOR DUAL AD9139 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9135BCPZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 11BIT 2.8GSPS QUAD 88LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9136BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 16BIT 2.8GSPS QUAD Em estoque: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9139BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 16BIT 1600MSPS 72LFCSP Em estoque: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9136BCPAZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 16BIT 2.8GSPS QUAD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9135BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 11BIT 2.8GSPS QUAD 88LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9139-EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: BOARD EVAL FOR AD9139 Em estoque: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9136-EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: AD9136 EVALUATION BOARD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9136-FMC-EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: AD9136 EVALUATION BOARD W/ FMC C Em estoque: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9136BCPZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 16BIT 2.8GSPS QUAD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9135BCPAZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 11BIT 2.8GSPS QUAD 88LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9135BCPAZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 11BIT 2.8GSPS QUAD 88LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>