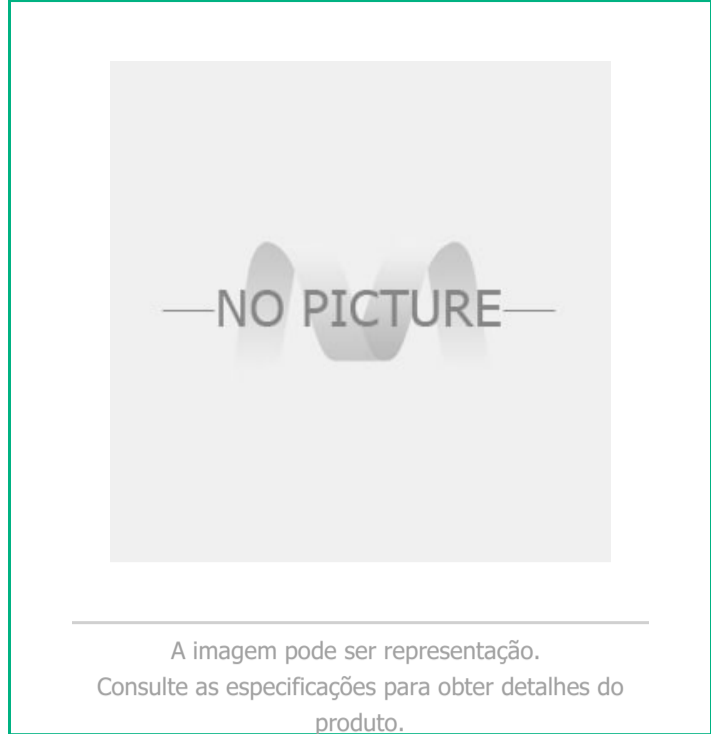


ADS8331IBRGET

Número da peça: **ADS8331IBRGET**
 Descrição do Produto: IC ADC 16BIT 500KSPS 4CH 24VQFN
 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


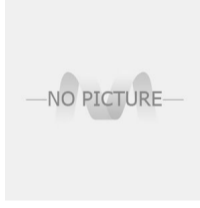

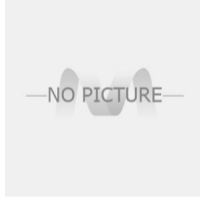
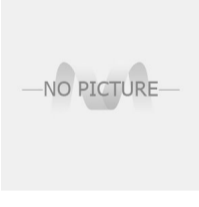
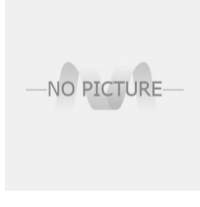
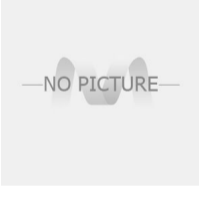
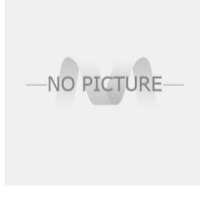

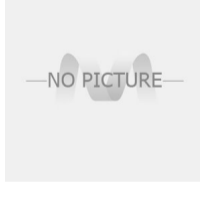
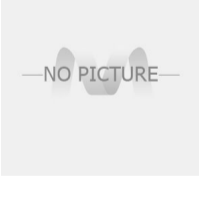
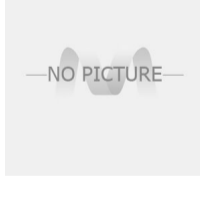
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalhes do produto

Número da peça	ADS8331IBRGET	Fabricante	N/A
Descrição	IC ADC 16BIT 500KSPS 4CH 24VQFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Voltage - Supply, Digital	1.65 V ~ 5.5 V	Voltage - Supply, Analog	2.7 V ~ 3.6 V, 5V
Embalagem do dispositivo fornecedor	24-VQFN (4x4)	Série	-
Taxa de amostragem (por segundo)	500k	Tipo de referência	External
Relação - S / H: ADC	1:1	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	24-VFQFN Exposed Pad	Outros nomes	296-25827-2
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de Entradas	4
Número de bits	16	Número de Conversores A / D	1
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)	Tempo de entrega padrão do fabricante	10 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	Pseudo-Differential, Single Ended
Características	-	Descrição detalhada	16 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 24-VQFN (4x4)
Data interface	SPI	Configuração	MUX-S/H-ADC
Número da peça base	ADS8331	Arquitetura	SAR

produtos relacionados

 <p>ADS8330IRSAT Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT 1MSPS 2CH 16-VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8331IRGER Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT 500KSPS 4CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8332EVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE FOR ADS8332</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8331IPWR Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8331BRGER Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT 500KSPS 4CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8330IRSATG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT SER 1M 16VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8331BPWR Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8331EVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE FOR ADS8331</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8332EVMV2-PDK Fabricantes: N/A Descrição: EVAL BOARD FOR ADS8332</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8331IPW Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8331IRGET Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT 500KSPS 4CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8331BPW Fabricantes: N/A Descrição: IC ADC 16BIT 500KSPS 4CH 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- ADS8331IBRGET
- Preço ADS8331IBRGET
- Folha de Dados ADS8331IBRGET PDF
- Estoque ADS8331IBRGET
- ADS8331IBRGET
- Distribuidor ADS8331IBRGET
- Imagens ADS8331IBRGET
- ADS8331IBRGET Download Datasheet
- Compre ADS8331IBRGET
- Fornecedor
- Fornecedor ADS8331IBRGET
- Imagem ADS8331IBRGET
- Folha de Dados ADS8331IBRGET
- Compre ADS8331IBRGET
- Distribuidor