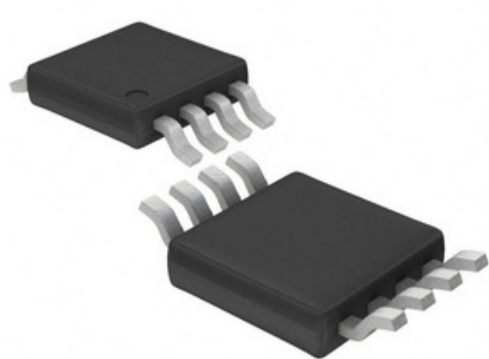




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC4313CMS8-1#PBF

Modelo do Produto: **LTC4313CMS8-1#PBF**
 Descrição do Produto: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [LTC4313CMS8-1#PBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	LTC4313CMS8-1#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	LTC4313CMS8-1#PBF.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.9 V ~ 5.5 V	Digitar	Buffer, Accelerator
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-MSOP	Condicionamento de sinais	-
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Saída	2-Wire Bus
Outros nomes	LTC4313CMS81PBF	Temperatura de operação	0°C ~ 70°C
Número de canais	1	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	2-Wire Bus	Descrição detalhada	Buffer, Accelerator 1 Channel 400kHz 8-MSOP
Tempo de atraso	-	Taxa de dados (máx.)	400kHz
Atual - Fornecimento	8.1mA	Capacitância - Entrada	10pF
Número da peça base	LTC4313	aplicações	I ² C - Hotswap

Produtos Relacionados

<p>LTC4313CDD-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Download: LTC4313CDD-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4313IDD-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Download: LTC4313IDD-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4313CDD-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Download: LTC4313CDD-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4313CMS8-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Download: LTC4313CMS8-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4313CMS8-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Download: LTC4313CMS8-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4313CDD-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Download: LTC4313CDD-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4313CDD-3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Download: LTC4313CDD-3#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4313CMS8-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Download: LTC4313CMS8-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4313CMS8-3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Download: LTC4313CMS8-3#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4313CMS8-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Download: LTC4313CMS8-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4313CDD-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Download: LTC4313CDD-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4313CDD-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Download: LTC4313CDD-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4313CMS8-1#PBF
 Preço LTC4313CMS8-1#PBF
 Folha de Dados LTC4313CMS8-1#PBF PDF
 Estoque LTC4313CMS8-1#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4313CMS8-1#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4313CMS8-1#PBF
 Analog Devices Inc. LTC4313CMS8-1#PBF

Distribuidor LTC4313CMS8-1#PBF
 Imagens LTC4313CMS8-1#PBF
 LTC4313CMS8-1#PBF Download Datasheet
 Compre LTC4313CMS8-1#PBF
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC4313CMS8-1#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC4313CMS8-1#PBF

Fornecedor LTC4313CMS8-1#PBF
 Imagem LTC4313CMS8-1#PBF
 Folha de Dados LTC4313CMS8-1#PBF
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4313CMS8-1#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4313CMS8-1#PBF