



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

LTC4355IDE#PBF

Modelo do Produto: **LTC4355IDE#PBF**
 Descrição do Produto: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [LTC4355IDE#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	LTC4355IDE#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	LTC4355IDE#PBF.pdf		
Tensão - Fornecimento	48V, -48V	Digitar	N+1 ORing Controller
Embalagem do dispositivo fornecedor	14-DFN (4x3)	Série	-
Rácio - Entrada: Saída	2:1	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	14-WDFDN Exposed Pad	Outros nomes	LTC4355IDE#PBF
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Tipo de montagem	Surface Mount
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	Interruptor interno (s)	No
Tipo FET	N-Channel	Descrição detalhada	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel 2:1 14-DFN (4x3)
Tempo de atraso - OFF	300ns	Atual - Fornecimento	2mA
Atual - Saída (Max)	-	Número da peça base	LTC4355
aplicações	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems		

Produtos Relacionados

<p>LTC4355IMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Download: LTC4355IMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4357CDCB#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N+1 6DFN Download: LTC4357CDCB#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4355IDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN Download: LTC4355IDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4355HMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Download: LTC4355HMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4355CS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Download: LTC4355CS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4355CMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Download: LTC4355CMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4355IS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Download: LTC4355IS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4355IMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Download: LTC4355IMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4355CMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Download: LTC4355CMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4355IS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Download: LTC4355IS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4355CS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Download: LTC4355CS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4355HMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Download: LTC4355HMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IDE#PBF
 Preço LTC4355IDE#PBF
 Folha de Dados LTC4355IDE#PBF PDF
 Estoque LTC4355IDE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IDE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IDE#PBF.pdf
 Analog Devices Inc. LTC4355IDE#PBF

Distribuidor LTC4355IDE#PBF
 Imagens LTC4355IDE#PBF
 LTC4355IDE#PBF Download Datasheet
 Compre LTC4355IDE#PBF
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC4355IDE#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC4355IDE#PBF

Fornecedor LTC4355IDE#PBF
 Imagem LTC4355IDE#PBF
 Folha de Dados LTC4355IDE#PBF
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IDE#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IDE#PBF