



ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC4353CMS#PBF

Número da peça:	LTC4353CMS#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP
Folhas de dados:	 LTC4353CMS#PBF.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	12257 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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


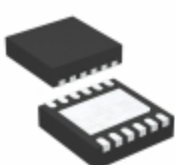
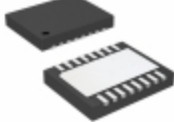

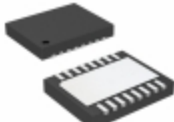



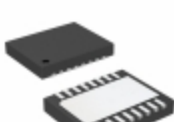
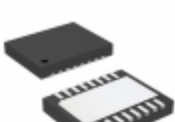

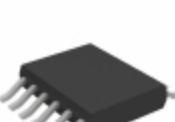
Especificações do LTC4353CMS#PBF

NÚMERO DA PEÇA	LTC4353CMS#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	12257 pcs
FICHA DE DADOS	 LTC4353CMS#PBF.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.9 V ~ 18 V
DIGITAR	Current Sharing Controller
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-MSOP
SÉRIE	-
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	2:2
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
OUTROS NOMES	LTC4353CMS#PBF
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR INTERNO (S)	No
TIPO FET	N-Channel
DESCRIÇÃO DETALHADA	OR Controller Current Sharing Controller N-Channel 2:2 16-MSOP
TIME DELAY - ON	400ns
TEMPO DE ATRASO - OFF	300ns
ATUAL - FORNECIMENTO	1.5mA
ATUAL - SAÍDA (MAX)	-
NÚMERO DA PEÇA BASE	LTC4353
APLICAÇÕES	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CMS#PBF	Distribuidor LTC4353CMS#PBF	Fornecedor LTC4353CMS#PBF
Preço LTC4353CMS#PBF	Fotos de LTC4353CMS#PBF	Imagem LTC4353CMS#PBF
Folha de dados em PDF LTC4353CMS#PBF	Folha de dados do download de LTC4353CMS#PBF	Folha de dados LTC4353CMS#PBF
Estoque LTC4353CMS#PBF	Compre LTC4353CMS#PBF	Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CMS#PBF	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CMS#PBF	AD LTC4353CMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CMS#PBF
Analog Devices Inc. LTC4353CMS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4353CMS#PBF	

produtos relacionados

 <p>LTC4353CDE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POWER MANAGEMENT Em estoque: 5439 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4352IDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N+1 12DFN Em estoque: 28262 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353CDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN Em estoque: 10884 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4352IMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N+1 12MSOP Em estoque: 11861 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353IDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN Em estoque: 16267 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4353IMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP Em estoque: 21733 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353IDE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POWER MANAGEMENT Em estoque: 6390 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4353IMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP Em estoque: 12589 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353IDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN Em estoque: 11054 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4353CDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN Em estoque: 20873 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353CMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP Em estoque: 19677 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4352IMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OR CTRLR N+1 12MSOP Em estoque: 14802 pcs</p> <p>RFQ</p>