



Maxim Integrated

MAX3735AETG+

Número da peça:	MAX3735AETG+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrição do Produto	IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN
Folhas de dados:	1.MAX3735AETG+.pdf 2.MAX3735AETG+.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	31439 pcs stock
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 MAX3735AETG+

NÚMERO DA PEÇA	MAX3735AETG+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	31439 pcs
FICHA DE DADOS	1.MAX3735AETG+.pdf 2.MAX3735AETG+.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.97 V ~ 3.63 V
DIGITAR	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	24-TQFN (4x4)
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	24-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CANAIS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Laser Driver IC 2.7Gbps 1 Channel 2.97 V ~ 3.63 V 24-TQFN (4x4)
TAXA DE DADOS	2.7Gbps
ATUAL - FORNECIMENTO	27mA
ATUAL - MODULAÇÃO	85mA
ATUAL - DIAGONAL	100mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	MAX3735

Tags relacionadas

Maxim Integrated MAX3735AETG+	Distribuidor MAX3735AETG+	Fornecedor MAX3735AETG+
Preço MAX3735AETG+	Fotos de MAX3735AETG+	Imagem MAX3735AETG+
Folha de dados em PDF MAX3735AETG+	Folha de dados do download de MAX3735AETG+	Folha de dados MAX3735AETG+
Estoque MAX3735AETG+	Compre MAX3735AETG+	Compre Maxim Integrated MAX3735AETG+
Maxim Integrated MAX3735AETG+	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3735AETG+		

produtos relacionados

<p>MAX3728BCTE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DVR PRINTER TQFN Em estoque: 7024 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3736ETE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LSR DRVR 3.2GBPS 3.63V 16TQFN Em estoque: 10896 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3728ACTE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DRIVER QFN Em estoque: 86961 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3735AETG-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DRIVER QFN Em estoque: 5981 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3735AETG Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DRIVER QFN Em estoque: 6266 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3728ACTE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DRIVER QFN Em estoque: 86984 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3736ETE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LSR DRVR 3.2GBPS 3.63V 16TQFN Em estoque: 16834 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3735AETG+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN Em estoque: 23233 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3728BCTE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DVR PRINTER TQFN Em estoque: 3514 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3735AEVKIT Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT MAX3735A Em estoque: 3085 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3727CTE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DRIVER QFN Em estoque: 94912 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3736ETE Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LASER DIODE DRIVER QFN Em estoque: 3433 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

