



Maxim Integrated

DS1088LU-16+T

Número da peça:	DS1088LU-16+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrição do Produto	IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP
Folhas de dados:	DS1088LU-16+T.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	121144 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 DS1088LU-16+T

NÚMERO DA PEÇA	DS1088LU-16+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	121144 pcs
FICHA DE DADOS	DS1088LU-16+T.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.7 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Clock Generator
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-uMAX
SÉRIE	EconOscillator™
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:1
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
SAÍDA	Clock
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock
FREQUÊNCIA - MAX	16.6MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	No/No
NÚMERO DA PEÇA BASE	DS1088L

Tags relacionadas

Maxim Integrated DS1088LU-16+T	Distribuidor DS1088LU-16+T	Fornecedor DS1088LU-16+T
Preço DS1088LU-16+T	Fotos de DS1088LU-16+T	Imagem DS1088LU-16+T
Folha de dados em PDF DS1088LU-16+T	Folha de dados do download de DS1088LU-16+T	Folha de dados DS1088LU-16+T
Estoque DS1088LU-16+T	Compre DS1088LU-16+T	Compre Maxim Integrated DS1088LU-16+T
Maxim Integrated DS1088LU-16+T	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1088LU-16+T		

produtos relacionados

<p>DS1088LU-10+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR 10MHZ 8-USOP Em estoque: 5867 pcs RFQ</p>	<p>DS1088LU-333+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 70773 pcs RFQ</p>
<p>DS1088LU-24+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 6939 pcs RFQ</p>	<p>DS1088LU-27+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR 27MHZ 8-USOP Em estoque: 102375 pcs RFQ</p>
<p>DS1088LU-24+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 63149 pcs RFQ</p>	<p>DS1088LU-02A+W Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 2.048MHZ 8USOP Em estoque: 5860 pcs RFQ</p>
<p>DS1088LU-16+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP Em estoque: 62271 pcs RFQ</p>	<p>DS1088LU-10+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR 10MHZ 8-USOP Em estoque: 68107 pcs RFQ</p>
<p>DS1088LU-50+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 73036 pcs RFQ</p>	<p>DS1088LU-100+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 100MHZ 8USOP Em estoque: 124056 pcs RFQ</p>
<p>DS1088LU-333+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 5752 pcs RFQ</p>	<p>DS1088LU-100+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 100MHZ 8USOP Em estoque: 77787 pcs RFQ</p>

