



Maxim Integrated

## DS1088LU-66+T

Número da peça:	DS1088LU-66+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrição do Produto	IC ECONOSCILL 66.6MHZ 8USOP
Folhas de dados:	<a href="#">DS1088LU-66+T.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	126634 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-66+T

NÚMERO DA PEÇA	DS1088LU-66+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC ECONOSCILL 66.6MHZ 8USOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	126634 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">DS1088LU-66+T.pdf</a>
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	66.6MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	No/No
NÚMERO DA PEÇA BASE	DS1088L

### Tags relacionadas

Maxim Integrated DS1088LU-66+T	Distribuidor DS1088LU-66+T	Fornecedor DS1088LU-66+T
Preço DS1088LU-66+T	Fotos de DS1088LU-66+T	Imagem DS1088LU-66+T
Folha de dados em PDF DS1088LU-66+T	Folha de dados do download de DS1088LU-66+T	Folha de dados DS1088LU-66+T
Estoque DS1088LU-66+T	Compre DS1088LU-66+T	Compre Maxim Integrated DS1088LU-66+T
Maxim Integrated DS1088LU-66+T	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1088LU-66+T		

### produtos relacionados

<p><b>DS1088LU-737+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP Em estoque: 116073 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1088LU-333+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 5752 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1088LU-737+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP Em estoque: 70094 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1088LU-50+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 73036 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1088LU-333+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 70773 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1088LU-829+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP Em estoque: 70240 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1088LU-66+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 66.6MHZ 8USOP Em estoque: 76822 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1088LU-829+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 126947 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1088LU-50+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP Em estoque: 127787 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1088LU-27+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR 27MHZ 8-USOP Em estoque: 102375 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1089LU-140+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILL 3.3V SS 8-USOP Em estoque: 46748 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1088LU-737/T+W</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TIMING Em estoque: 3108 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

