



Maxim Integrated

## DS1087LU-23C+

Número da peça:	DS1087LU-23C+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrição do Produto	IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP
Folhas de dados:	<a href="#">DS1087LU-23C+.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	89253 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 DS1087LU-23C+

NÚMERO DA PEÇA	DS1087LU-23C+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	89253 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">DS1087LU-23C+.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.7 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Clock Generator
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-uMAX
SÉRIE	EconOscillator™
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	2:1
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
SAÍDA	Clock
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°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	33.3MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	No/No
NÚMERO DA PEÇA BASE	DS1087L

### Tags relacionadas

Maxim Integrated DS1087LU-23C+	Distribuidor DS1087LU-23C+	Fornecedor DS1087LU-23C+
Preço DS1087LU-23C+	Fotos de DS1087LU-23C+	Imagem DS1087LU-23C+
Folha de dados em PDF DS1087LU-23C+	Folha de dados do download de DS1087LU-23C+	Folha de dados DS1087LU-23C+
Estoque DS1087LU-23C+	Compre DS1087LU-23C+	Compre Maxim Integrated DS1087LU-23C+
Maxim Integrated DS1087LU-23C+	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1087LU-23C+		

### produtos relacionados

<p><b>DS1087LU-21H+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 100787 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1087LU-210+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 53905 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1087LU-23C+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP Em estoque: 106540 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1087LU-255+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP Em estoque: 78448 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1087LU-216/T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 6948 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1087LU-216</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSC 3.3V 16.66MHZ 8-USOP Em estoque: 6148 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1087LU-21H</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 3720 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1087LU-255+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP Em estoque: 99696 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1087LU-23C/W</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 6228 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1087LU-266</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 6230 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1087LU-21H+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 85374 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1087LU-255</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Em estoque: 3107 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

