



DS1086Z-42M

Número da peça: **DS1086Z-42M**
 Descrição do Produto: IC ECONOSCILLATOR SS 8-SOIC
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [DS1086Z-42M.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS













[ENVIAR CONSULTA](#)

A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Número da peça	DS1086Z-42M	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC ECONOSCILLATOR SS 8-SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	DS1086Z-42M.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.75 V ~ 5.25 V	Digitar	Clock Generator
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-SOIC	Série	EconOscillator™
Rácio - Entrada: Saída	1:1	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PLL	No
Saída	Clock	Temperatura de operação	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Entrada	Clock	Frequência - Max	20.4MHz
Divisor / Multiplicador	Yes/No	Diferencial - Entrada: Saída	No/No
Número da peça base	DS1086		

produtos relacionados

 <p>DS1086Z Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-SOIC Download: DS1086Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1086Z+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSILL 5V SS 8-SOIC Download: DS1086Z+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1087LU-11G/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1086U+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CLK GEN 133MHZ AUTO 8USOP Download: DS1086U+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1086U-266+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP Download: DS1086U-266+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1086Z-450+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 5V 8-SOIC Download: DS1086Z-450+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1086Z-450+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 5V 8-SOIC Download: DS1086Z-450+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1086Z+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSILL 3.3V SS 8-SOIC Download: DS1086Z+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1087LU-13C Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1087LU-11G+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSILL 3.3V SS 8-USOP Download: DS1087LU-11G+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1086Z-11D+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-SOIC Download: DS1086Z-11D+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1086Z-42M+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ECONOSCILLATOR SS 8-SOIC Download: DS1086Z-42M+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated DS1086Z-42M
- Preço DS1086Z-42M
- Folha de Dados DS1086Z-42M PDF
- Estoque DS1086Z-42M
- Maxim Integrated DS1086Z-42M
- Maxim Integrated DS1086Z-42M
- Distribuidor DS1086Z-42M
- Imagens DS1086Z-42M
- DS1086Z-42M Download Datasheet
- Compre DS1086Z-42M
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor DS1086Z-42M
- Imagem DS1086Z-42M
- Folha de Dados DS1086Z-42M
- Compre Maxim Integrated DS1086Z-42M
- Distribuidor Maxim Integrated