



Maxim Integrated

DS1135LU-10+

Número da peça:

DS1135LU-10+

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated


Descrição do Produto

IC DELAY LINE 10NS 8UMAX

Folhas de dados:

 DS1135LU-10+.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

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 DS1135LU-10+

NÚMERO DA PEÇA	DS1135LU-10+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC DELAY LINE 10NS 8UMAX
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 DS1135LU-10+.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.7 V ~ 3.6 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-uMAX
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
OUTROS NOMES	DS1135LU10
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE ATRASOS INDEPENDENTES	3
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Multiple, NonProgrammable
DESCRIÇÃO DETALHADA	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 10ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ATRASO A 1º TAP	10ns
NÚMERO DA PEÇA BASE	DS1135L
DISPONÍVEL TOTAL DE ATRASOS	10ns

Tags relacionadas

Maxim Integrated DS1135LU-10+	Distribuidor DS1135LU-10+	Fornecedor DS1135LU-10+
Preço DS1135LU-10+	Imagens de DS1135LU-10+	Imagem DS1135LU-10+
Folha de dados do DS1135LU-10+ PDF	DS1135LU-10+ Download da Folha de Dados	Folha de dados do DS1135LU-10+
Estoque DS1135LU-10+	Comprar DS1135LU-10+	Comprar Maxim Integrated DS1135LU-10+
Maxim Integrated DS1135LU-10+	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1135LU-10+		

produtos relacionados

 <p>DS1135L-35/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 35NS 8-USOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135LU-15 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1124U-25+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DEL LN 256TAP 83.75NS 10UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1123LE-50+W Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DEL LN 256TAP 127.5NS 16TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135LU-12+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135LU-10+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1124U-25+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DEL LN 256TAP 83.75NS 10UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS113 Fabricantes: Apex Tool Group Descrição: TOOL TIPLETS FOR DESOLDERING Em estoque: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135LU-12 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135LU-10 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135LU-12+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135LU-15+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>