



DS1135Z-8/T&R

Número da peça: **DS1135Z-8/T&R**
 Descrição do Produto: IC DELAY LINE 8NS 8SOIC
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: DS1135Z-8/T&R.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	DS1135Z-8/T&R	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC DELAY LINE 8NS 8SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	DS1135Z-8/T&R.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.75 V ~ 5.25 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	8-SOIC
Série	-	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	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	Contains lead / RoHS non-compliant
Função	Multiple, NonProgrammable	Descrição detalhada	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 8ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Atraso a 1º Tap	8ns	Número da peça base	DS1135
Disponível Total de atrasos	8ns		

produtos relacionados

<p>DS1181LE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CLOCK MOD SS 8-TSSOP Download: DS1181LE+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135Z-30+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Download: DS1135Z-30+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1181LE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CLOCK MOD SS 8-TSSOP Download: DS1181LE+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135Z-6/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 6NS 8SOIC Download: DS1135Z-6/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1190N+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC OSCILLATOR 3/5V PROG 14-TDFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135Z-8+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 8NS 8SOIC Download: DS1135Z-8+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1135Z-6+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 6NS 8SOIC Download: DS1135Z-6+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135Z-6+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 6NS 8SOIC Download: DS1135Z-6+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1190N+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC OSCILLATOR 3/5V PROG 14-TDFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS114 Fabricantes: Apex Tool Group Descrição: TIP REPLACEMENT FOR DS700 .073"</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1135Z-8+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 8NS 8SOIC Download: DS1135Z-8+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS116 Fabricantes: Apex Tool Group Descrição: TIP LET DESOLDER .098X.045</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags relacionadas

Maxim Integrated DS1135Z-8/T&R	Distribuidor DS1135Z-8/T&R	Fornecedor DS1135Z-8/T&R
Preço DS1135Z-8/T&R	Imagens DS1135Z-8/T&R	Imagem DS1135Z-8/T&R
Folha de Dados DS1135Z-8/T&R PDF	DS1135Z-8/T&R Download Datasheet	Folha de Dados DS1135Z-8/T&R
Estoque DS1135Z-8/T&R	Compre DS1135Z-8/T&R	Compre Maxim Integrated DS1135Z-8/T&R
Maxim Integrated DS1135Z-8/T&R	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1135Z-8/T&R		