



DS1100M-150

Número da peça: **DS1100M-150**
 Descrição do Produto: IC DELAY LINE STAP 150NS 8DIP
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: DS1100M-150.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	DS1100M-150	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC DELAY LINE STAP 150NS 8DIP	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	DS1100M-150.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.75 V ~ 5.25 V	toque Incremento	30ns
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-PDIP	Série	-
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de torneiras / Passos	5
Número de atrasos Independentes	1	Tipo de montagem	Through Hole
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Função	Nonprogrammable	Descrição detalhada	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 150ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
Atraso a 1º Tap	30ns	Número da peça base	DS1100
Disponível Total de atrasos	150ns		

produtos relacionados

<p>DS1100M-175+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 175NS 8DIP Download: DS1100M-175+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1100M-125 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 125NS 8DIP Download: DS1100M-125.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1100LZ-75+W Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 75NS 8SOIC Download: DS1100LZ-75+W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1100LZ-75/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 75NS 8SOIC Download: DS1100LZ-75/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1100M-20+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 20NS 8DIP Download: DS1100M-20+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1100M-100+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 100NS 8DIP Download: DS1100M-100+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1100M-175 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 175NS 8DIP Download: DS1100M-175.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1100M-150+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 150NS 8DIP Download: DS1100M-150+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1100M-125+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 125NS 8DIP Download: DS1100M-125+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1100M-100 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 100NS 8DIP Download: DS1100M-100.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1100M-200 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 200NS 8DIP Download: DS1100M-200.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1100M-200+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE STAP 200NS 8DIP Download: DS1100M-200+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags relacionadas

- | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated DS1100M-150 | Distribuidor DS1100M-150 | Fornecedor DS1100M-150 |
| Preço DS1100M-150 | Imagens DS1100M-150 | Imagem DS1100M-150 |
| Folha de Dados DS1100M-150 PDF | DS1100M-150 Download Datasheet | Folha de Dados DS1100M-150 |
| Estoque DS1100M-150 | Compre DS1100M-150 | Compre Maxim Integrated DS1100M-150 |
| Maxim Integrated DS1100M-150 | Fornecedor Maxim Integrated | Distribuidor Maxim Integrated |
| Maxim Integrated DS1100M-150 | | |