



DS1100Z-20+

Número da peça: **DS1100Z-20+**
 Descrição do Produto: IC DELAY LINE 5TAP 20NS 8SOIC
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [DS1100Z-20+.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	DS1100Z-20+	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC DELAY LINE 5TAP 20NS 8SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	DS1100Z-20+.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.75 V ~ 5.25 V	toque Incremento	4ns
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-SOIC	Série	-
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de torneiras / Passos	5
Número de atrasos Independentes	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Função	Nonprogrammable
Descrição detalhada	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 20ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Atraso a 1º Tap	4ns
Número da peça base	DS1100	Disponível Total de atrasos	20ns

produtos relacionados

<p>DS1100Z-20 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 20NS 8SOIC Download: DS1100Z-20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-150/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8SOIC Download: DS1100Z-150/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-200 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8SOIC Download: DS1100Z-200.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-200+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8SOIC Download: DS1100Z-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-20/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 20NS 8SOIC Download: DS1100Z-20/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-20+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 20NS 8SOIC Download: DS1100Z-20+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-175/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8SOIC Download: DS1100Z-175/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-150+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8SOIC Download: DS1100Z-150+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-200/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8SOIC Download: DS1100Z-200/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-175+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8SOIC Download: DS1100Z-175+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-200+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8SOIC Download: DS1100Z-200+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-175 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8SOIC Download: DS1100Z-175.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated DS1100Z-20+
- Preço DS1100Z-20+
- Folha de Dados DS1100Z-20+ PDF
- Estoque DS1100Z-20+
- Maxim Integrated DS1100Z-20+
- Maxim Integrated DS1100Z-20+
- Distribuidor DS1100Z-20+
- Imagens DS1100Z-20+
- DS1100Z-20+ Download Datasheet
- Compre DS1100Z-20+
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor DS1100Z-20+
- Imagem DS1100Z-20+
- Folha de Dados DS1100Z-20+
- Compre Maxim Integrated DS1100Z-20+
- Distribuidor Maxim Integrated