



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

DS1013S-30

Número da peça: **DS1013S-30**
 Descrição do Produto: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC
 Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [DS1013S-30.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	DS1013S-30	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC DELAY LINE 30NS 16SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	DS1013S-30.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.75 V ~ 5.25 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-SOIC
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Temperatura de operação	0°C ~ 70°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 30ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Atraso a 1º Tap	30ns	Número da peça base	DS1013
Disponível Total de atrasos	30ns		

produtos relacionados

 DS1013S-25+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC Download: DS1013S-25+T&R.pdf	RFQ	 DS1013S-30/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC Download: DS1013S-30/T&R.pdf	RFQ
 DS1013S-40 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 40NS 16SOIC Download: DS1013S-40.pdf	RFQ	 DS1013S-25+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC Download: DS1013S-25+.pdf	RFQ
 DS1013S-20+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 20NS 16SOIC Download: DS1013S-20+T&R.pdf	RFQ	 DS1013S-50 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC Download: DS1013S-50.pdf	RFQ
 DS1013S-20/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 20NS 16SOIC Download: DS1013S-20/T&R.pdf	RFQ	 DS1013S-40/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 40NS 16SOIC Download: DS1013S-40/T&R.pdf	RFQ
 DS1013S-30+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC Download: DS1013S-30+.pdf	RFQ	 DS1013S-20+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 20NS 16SOIC Download: DS1013S-20+.pdf	RFQ
 DS1013S-25 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC Download: DS1013S-25.pdf	RFQ	 DS1013S-40+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DELAY LINE 40NS 16SOIC Download: DS1013S-40+.pdf	RFQ

Tags relacionadas

- | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Maxim Integrated DS1013S-30 | Distribuidor DS1013S-30 | Fornecedor DS1013S-30 |
| Preço DS1013S-30 | Imagens DS1013S-30 | Imagem DS1013S-30 |
| Folha de Dados DS1013S-30 PDF | DS1013S-30 Download Datasheet | Folha de Dados DS1013S-30 |
| Estoque DS1013S-30 | Compre DS1013S-30 | Compre Maxim Integrated DS1013S-30 |
| Maxim Integrated DS1013S-30 | Fornecedor Maxim Integrated | Distribuidor Maxim Integrated |
| Maxim Integrated DS1013S-30 | | |