



Gambar mungkin representasi.
Lihat spesifikasi untuk perincian produk.

DS1013S-10

Nombor Bahagian: **DS1013S-10**
 Penerangan Produk: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC
 Status RoHS: Mengandungi plumbum / Rosh tidak patuh
 Helaian data: [DS1013S-10.pdf](#)

Pengilang / jenama: Maxim Integrated
 Kapal Dari: Hong Kong
 Cara Penghantaran: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[HANTAR PERTANYAAN >](#)

Maklumat produk

Nombor Bahagian	DS1013S-10	Pengeluar	Maxim Integrated
Penerangan	IC DELAY LINE 10NS 16SOIC	Status Status Percuma / Rosh Status	Mengandungi plumbum / Rosh tidak patuh
Lembaran data	DS1013S-10.pdf		
Voltan - Bekalan	4.75 V ~ 5.25 V	Pembekal Peranti Pakej	16-SOIC
Siri	-	pembungkusan	Tube
Pakej / Kes	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Nama lain	DS1013S10
Suhu Operasi	0°C ~ 70°C	Bilangan Kelewatan bebas	3
pasangan Jenis	Surface Mount	Tahap Sensitiviti Lembapan (MSL)	1 (Unlimited)
Status Status Percuma / Rosh Status	Contains lead / RoHS non-compliant	fungsi	Multiple, NonProgrammable
Penerangan terperinci	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 10ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Kelewatan untuk Tap 1	10ns
Nombor Bahagian Asas	DS1013	Terdapat Jumlah Kelewatan	10ns

Produk Berkaitan

<p>DS1013S-10+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC Muat turun: DS1013S-10+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-10/T&R Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC Muat turun: DS1013S-10/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013M-70 Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 70NS 8DIP Muat turun: DS1013M-70.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013M-75 Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 75NS 8DIP Muat turun: DS1013M-75.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-100+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC Muat turun: DS1013S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-100 Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC Muat turun: DS1013S-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013M-60+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 60NS 8DIP Muat turun: DS1013M-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013M-75+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 75NS 8DIP Muat turun: DS1013M-75+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013M-60 Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 60NS 8DIP Muat turun: DS1013M-60.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013M-80+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 80NS 8DIP Muat turun: DS1013M-80+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-12 Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC Muat turun: DS1013S-12.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-12/T&R Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC Muat turun: DS1013S-12/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tag berkaitan

- Maxim Integrated DS1013S-10
- Harga DS1013S-10
- Lembaran Data PDF DS1013S-10
- Saham DS1013S-10
- Maxim Integrated DS1013S-10
- Maxim Integrated DS1013S-10
- Pengedar DS1013S-10
- Gambar DS1013S-10
- Lembaran Data Muat turun DS1013S-10
- Beli DS1013S-10
- Pembekal Maxim Integrated
- Pembekal DS1013S-10
- Gambar DS1013S-10
- Lembaran Data DS1013S-10
- Beli Maxim Integrated DS1013S-10
- Pengedar Maxim Integrated