



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

DS1021S-50

Cikkszám: **DS1021S-50**
 termékleírás: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC
 RoHS állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [DS1021S-50.pdf](#)

Gyártó / Márka: Maxim Integrated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	DS1021S-50	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	DS1021S-50.pdf		
Feszültségellátás	4.75 V ~ 5.25 V	Érintse meg a növekményt	500ps
Szállító eszközcsoomag	16-SOIC	Sorozat	-
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C	Csapok / lépések száma	256
Független kisleltetések száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkció	Programmable	Részletes leírás	Delay Line IC Programmable 256 Tap 137.5ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Késleltetés az 1. érintésre	10ns	Alap rész száma	DS1021
Elérhető Összes késés	137.5ns		

Kapcsolódó termékek

<p>DS1020S-50/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Letöltés: DS1020S-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1023S-100 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC Letöltés: DS1023S-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1021S-50+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-50+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-50/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1023S-100+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LN 256TAP 255NS 16SOIC Letöltés: DS1023S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-25+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-25+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1023S-200 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LINE 256TAP 510NS 16SOIC Letöltés: DS1023S-200.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-50+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1021S-25 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-25.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-25/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-25/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1020S/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 256TAP 16SOIC Letöltés: DS1020S/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-25+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated DS1021S-50	DS1021S-50 forgalmazó	DS1021S-50 beszállító
DS1021S-50 Ár	DS1021S-50 képek	DS1021S-50 kép
DS1021S-50 PDF adatlap	DS1021S-50 Tölts le az adatlapot	DS1021S-50 adatlap
DS1021S-50 készlet	Vásároljon DS1021S-50-et	Vásároljon Maxim Integrated DS1021S-50
Maxim Integrated DS1021S-50	Maxim Integrated beszállító	Maxim Integrated Forgalmazó
Maxim Integrated DS1021S-50		