



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

DS1021S-50+T&R

Cikkszám: **DS1021S-50+T&R**
 termékleírás: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [DS1021S-50+T&R.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	DS1021S-50+T&R	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	DS1021S-50+T&R.pdf		
Feszültségellátás	4.75 V ~ 5.25 V	Érintse meg a növekményt	500ps
Szállító eszközcsoomag	16-SOIC	Sorozat	-
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C	Csapok / lépések száma	256
Független késleltetések száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS 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>DS1021S-25 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-25.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>DS1023S-100+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LN 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-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-25+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1023S-200+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC Letöltés: DS1023S-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1023S-200+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC Letöltés: DS1023S-200+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+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Letöltés: DS1021S-50+.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>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated DS1021S-50+T&R
 DS1021S-50+T&R Ár
 DS1021S-50+T&R PDF adatlap
 DS1021S-50+T&R készlet
 Maxim Integrated DS1021S-50+T&R
 Maxim Integrated DS1021S-50+T&R

DS1021S-50+T&R forgalmazó
 DS1021S-50+T&R képek
 DS1021S-50+T&R Töltse le az adatlapot
 Vásároljon DS1021S-50+T&R-et
 Maxim Integrated beszállító

DS1021S-50+T&R beszállító
 DS1021S-50+T&R kép
 DS1021S-50+T&R adatlap
 Vásároljon Maxim Integrated DS1021S-50+T&R
 Maxim Integrated Forgalmazó