



DS1100Z-500/T&R

Cikkszám: **DS1100Z-500/T&R**
 termékleírás: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8-SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: DS1100Z-500/T&R.pdf

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

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

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

Termék leírás

Cikkszám	DS1100Z-500/T&R	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8-SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	DS1100Z-500/T&R.pdf		
Feszültségellátás	4.75 V ~ 5.25 V	Érintse meg a növekményt	100ns
Szállító eszközcsoomag	8-SOIC	Sorozat	-
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Csapok / lépések száma	5
Független készletetéseik száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Funkció	Nonprogrammable	Részletes leírás	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 500ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Késleltetés az 1. érintésre	100ns	Alap rész száma	DS1100
Elérhető Összes késés	500ns		

Kapcsolódó termékek

DS1100Z-500+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-500+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	DS1100Z-60+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-60+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
DS1100Z-50/T&R+MOT Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-50/T&R+MOT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	DS1100Z-60 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-60.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
DS1100Z-50+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-50+T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	DS1100Z-500 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-500.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
DS1100Z-50/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-50/T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	DS1100Z-60/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-60/T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
DS1100Z-500+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-500+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	DS1100Z-75 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-75.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
DS1100Z-60+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-60+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	DS1100Z-75+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC Letöltés: DS1100Z-75+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated DS1100Z-500/T&R
 DS1100Z-500/T&R Ár
 DS1100Z-500/T&R PDF adatlap
 DS1100Z-500/T&R készlet
 Maxim Integrated DS1100Z-500/T&R
 Maxim Integrated DS1100Z-500/T&R

DS1100Z-500/T&R forgalmazó
 DS1100Z-500/T&R képek
 DS1100Z-500/T&R Töltse le az adatlapot
 Vásároljon DS1100Z-500/T&R-et
 Maxim Integrated beszállító

DS1100Z-500/T&R beszállító
 DS1100Z-500/T&R kép
 DS1100Z-500/T&R adatlap
 Vásároljon Maxim Integrated DS1100Z-500/T&R
 Maxim Integrated Forgalmazó