



Maxim Integrated

DS1013-40+

Частка нумар:

Вытворца / Вытворца:

Апісанне Прадукта

лісткі:

RoHS Статус

карабель 3

перасылка Шлях

DS1013-40+

Maxim Integrated

IC DELAY LINE 40NS 14DIP


 DS1013-40+.pdf


 Свінец / Адпавядае RoHS


Ганконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.













характарыстыкі DS1013-40+

ЧАСТКА НУМАР	DS1013-40+
ВЫТВОРЦА	Maxim Integrated
АПІСАННЕ	IC DELAY LINE 40NS 14DIP
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	 DS1013-40+.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	4.75 V ~ 5.25 V
ПАСТАЙШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	14-PDIP
СЕРЫЯ	-
ЎПАКОЎКА	Tube
УПАКОЎКА /	14-DIP (0.300", 7.62mm)
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
КОЛЬКАСЦЬ НЕЗАЛЕЖНЫХ ЗАТРЫМКІ	3
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Through Hole
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦЫЯ	Multiple, NonProgrammable
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 40ns 14-DIP (0.300", 7.62mm)
ЗАТРЫМКА НА 1-ТАР	40ns
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	DS1013
ДАСТУПНЫЯ УСАГО ЗАТРЫМКІ	40ns

Якія адносяцца тэгі

Maxim Integrated DS1013-40+	Дыстрыб'ютар DS1013-40+	Пастайшчык DS1013-40+
Кошт DS1013-40+	Фотаздымкі DS1013-40+	Выява DS1013-40+
DS1013-40+ PDF-ліст	Загрузіце ліст дадзеных DS1013-40+	Ліст дадзеных DS1013-40+
Запас DS1013-40+	Купіце DS1013-40+	Купіце Maxim Integrated DS1013-40+
Maxim Integrated DS1013-40+	Пастайшчык Maxim Integrated	Дыстрыб'ютар Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1013-40+		

Спадарожныя тавары

 <p>DS1013-75+ вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 75NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013-30+ вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 30NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013G-20 вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 20NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013-50+ вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 50NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013-20+ вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 20NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013-40 вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 40NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013-25+ вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 25NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013-30 вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 30NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013G-15 вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 15NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013-25 вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 25NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013-60 вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 60NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013-75 вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC DELAY LINE 75NS 14DIP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Аўтарскае права © 2020 Надзейны дыстрыбутар электронных кампанентаў - Ocean-Components.com

электронная пошта: Info@Ocean-Components.com

Адрас: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

