



Maxim Integrated

DS1013-40+

Numero di parti:

DS1013-40+

Manufacturer / Brand:

Maxim Integrated

Descrizione di prodotto

IC DELAY LINE 40NS 14DIP

Schede tecniche:

[PDF DS1013-40+.pdf](#)

Status RoHS

 Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da

Hong Kong

Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.













Specificazioni di DS1013-40+

NUMERO DI PARTI	DS1013-40+
PRODUTTORE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC DELAY LINE 40NS 14DIP
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	PDF DS1013-40+.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	4.75 V ~ 5.25 V
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	14-PDIP
SERIE	-
IMBALLU	Tube
PACCHETTO / CASU	14-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C
NUMERO DI RITARDI INDIPENENTI	3
TIPO DI MONTAGGIO	Through Hole
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Multiple, NonProgrammable
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 40ns 14-DIP (0.300", 7.62mm)
RITARDU À U 1U TAPPU	40ns
N ° PART PART BASE	DS1013
RITARDI TOTALI DISPONIBILI	40ns

Tags Tags

Maxim Integrated DS1013-40+	Distributore DS1013-40+	Fornitore DS1013-40+
Prezzo DS1013-40+	DS1013-40+ Pictures	Image DS1013-40+
Ficha Tecnica DS1013-40+ PDF	DS1013-40+ Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati DS1013-40+
Stock DS1013-40+	Cumprate DS1013-40+	Cumprate Maxim Integrated DS1013-40+
Maxim Integrated DS1013-40+	Fornitore Maxim Integrated	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1013-40+		

Prodotti Relatati

 <p>DS1013-75+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 75NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-30+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 30NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013G-20 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 20NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-50+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 50NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013-20+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 20NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-40 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 40NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013-25+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 25NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-30 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 30NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013G-15 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 15NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-25 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 25NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013-60 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 60NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-75 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DELAY LINE 75NS 14DIP In magazzino: Out stock RFQ</p>