



Maxim Integrated

DS1013M-25+

Dalis numeris:

DS1013M-25+

Gamintojas / Gamintojas:

Maxim Integrated

Prekės aprašymas

IC DELAY LINE 25NS 8DIP

Duomenų lapai:

 DS1013M-25+.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.



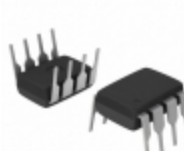
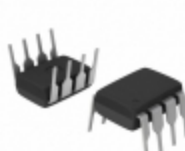

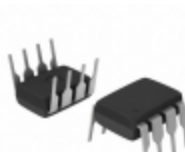






DS1013M-25+ specifikacijos

DALIES NUMERIS	DS1013M-25+
GAMINTOJAS	Maxim Integrated
APIBŪDINIMAS	IC DELAY LINE 25NS 8DIP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 DS1013M-25+.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4.75 V ~ 5.25 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-PDIP
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-DIP (0.300", 7.62mm)
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
NEPRIKLAUSOMŲ VĒLAVIMŲ SKAIČIUS	3
MONTAVIMO TIPAS	Through Hole
DRĒGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Multiple, NonProgrammable
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 25ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
UŽDELSITE 1-IA BAKSTELĖJIMĄ	25ns
BAZINĖS DALIES NUMERIS	DS1013
GALIMOS VISIŠKOS DELSOS	25ns

Susijusios žymės

Maxim Integrated DS1013M-25+	DS1013M-25+ platintojas	DS1013M-25+ tiekėjas
DS1013M-25+ kaina	DS1013M-25+ nuotraukos	DS1013M-25+ vaizdas
DS1013M-25+ PDF duomenų lapas	DS1013M-25+ atsisiųsti duomenų lentelę	DS1013M-25+ duomenų lapas
DS1013M-25+ atsargos	Pirkite DS1013M-25+	Pirkite Maxim Integrated DS1013M-25+
Maxim Integrated DS1013M-25+	Maxim Integrated tiekėjas	Maxim Integrated platintojas
Maxim Integrated DS1013M-25+		

Susiję produktai

 <p>DS1013M-167 Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 167NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013M-40+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 40NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013M-30+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 30NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013M-30 Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 30NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013M-50+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 50NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013M-200 Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 200NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013M-35 Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 35NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013M-20 Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 20NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013M-40 Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 40NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013M-25 Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 25NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1013M-200+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 200NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1013M-20+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DELAY LINE 20NS 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>