





Maxim Integrated


## DS1013M-25+

Delenummer:	DS1013M-25+
Produsent / Merke:	Maxim Integrated
Produktbeskrivelse	IC DELAY LINE 25NS 8DIP
Dataark:	 <a href="#">DS1013M-25+.pdf</a>
RoHS Status	 Blyfri / RoHS-kompatibel
Skip fra	Hong Kong
Leveringsvei	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[FORESPØRSEL OM KOSTNADSOVERSLAG](#)

Bildet kan være representasjon. Se spesifikasjoner for produktdetaljer.













### Spesifikasjoner av DS1013M-25+

DELENUMMER	DS1013M-25+
PRODUSENT	Maxim Integrated
BESKRIVELSE	IC DELAY LINE 25NS 8DIP
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
DATAARK	 <a href="#">DS1013M-25+.pdf</a>
SPENNING - FORSYNING	4.75 V ~ 5.25 V
LEVERANDØR ENHETSPAKKE	8-PDIP
SERIE	-
EMBALLASJE	Tube
PAKKE / TILFELLE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANTALL UAVHENGIGE FORSINKELSER	3
MONTERINGSTYPE	Through Hole
VANNFØLSOMHETSNIIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKSJON	Multiple, NonProgrammable
DETALJERT BESKRIVELSE	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 25ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
FORSINK TIL 1. TAP	25ns
BASENUMMER	DS1013
TILGJENGELIGE TOTALFORSINKELSER	25ns

### Beslektede etiketter

Maxim Integrated DS1013M-25+	DS1013M-25+-distributør	DS1013M-25+-leverandør
DS1013M-25+ Pris	DS1013M-25+-bilder	DS1013M-25+-bilde
DS1013M-25+ PDF-datablad	DS1013M-25+ Last ned datablad	DS1013M-25+ Datablad
DS1013M-25+ lager	Kjøp DS1013M-25+	Kjøp Maxim Integrated DS1013M-25+
Maxim Integrated DS1013M-25+	Maxim Integrated-leverandør	Maxim Integrated-distributør
Maxim Integrated DS1013M-25+		

### Relaterte produkter

 <p><b>DS1013M-167</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 167NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013M-40+</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 40NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013M-30+</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 30NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013M-30</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 30NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013M-50+</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 50NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013M-200</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 200NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013M-35</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 35NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013M-20</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 20NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013M-40</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 40NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013M-25</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 25NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013M-200+</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 200NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013M-20+</b> produsenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 20NS 8DIP På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>