

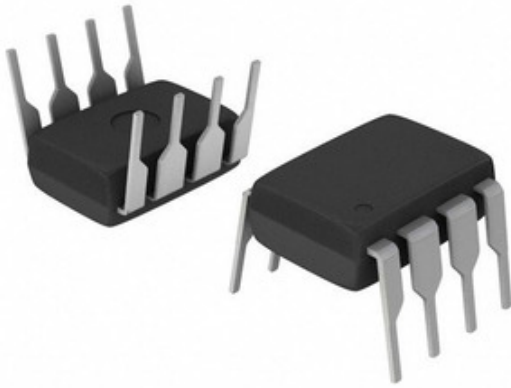


Maxim Integrated

DS1100M-200+

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHs egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea


DS1100M-200+
 Maxim Integrated
 IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP
 DS1100M-200+.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

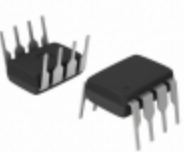

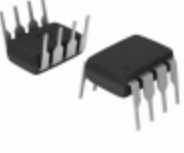

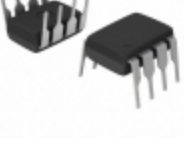

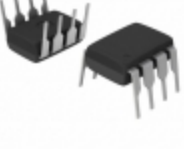

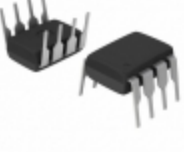

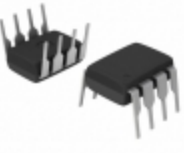

DS1100M-200+ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	DS1100M-200+
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 DS1100M-200+.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	4.75 V ~ 5.25 V
UKITU GEHIKUNTZA	40ns
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-PDIP
SERIES	-
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
TXORROTAK / URRATSAK	5
ATZERAPEN INDEPENDENTEEN ZENBAKIA	1
MUNTAKETA MOTA	Through Hole
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FUNTZIO	Nonprogrammable
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 200ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
ATZERAPENA 1GO UKITU	40ns
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	DS1100
ATZERAPEN OSOAK DAUDE ESKURAGARRI	200ns

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated DS1100M-200+	DS1100M-200+ banatzailea	DS1100M-200+ hornitzailea
DS1100M-200+ prezioa	DS1100M-200+ Irudiak	DS1100M-200+ irudia
DS1100M-200+ PDF Fitxa	DS1100M-200+ Deskargatu Fitxa	DS1100M-200+ Fitxa-orria
DS1100M-200+ Stock	Erosi DS1100M-200+	Erosi Maxim Integrated DS1100M-200+
Maxim Integrated DS1100M-200+	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated DS1100M-200+		

Produktu erlazioatuak

 <p>DS1100M-20+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 20NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-30+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-175 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-250+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-250 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-200 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-150 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-150+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-175+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-25 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-30 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-25+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>