



La imatge pot ser representació.
Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

DS1100U-500+T

Número de peça: **DS1100U-500+T**
 Descripció del producte: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX
 Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con
 Fulls de dades: [DS1100U-500+T.pdf](#)

Fabricant / Marca: Maxim Integrated
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIEU LA CONSULTA >

Detalls del producte

Número de peça	DS1100U-500+T	Fabricant	Maxim Integrated
Descripció	IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades	DS1100U-500+T.pdf		
Voltaxe - Subministración	4.75 V ~ 5.25 V	Toca aumento	100ns
Paquete de dispositivos de proveedores	8-uMAX	Serie	-
Empaquetado	Tape & Reel (TR)	Paquete / caso	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C	Número de billas / pasos	5
Número de atrasos independientes	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad á humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega estándar do fabricante	6 Weeks
Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Función	Nonprogrammable
Descripción detallada	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 500ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Retraso ao 1º toque	100ns
Número de parte base	DS1100	Retrasos totais disponíveis	500ns

Productes relacionats

<p>DS1100U-75+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8UMAX descarregar: DS1100U-75+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-100+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC descarregar: DS1100Z-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-40/T&R Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8UMAX descarregar: DS1100U-40/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-100 Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC descarregar: DS1100Z-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-100+T&R Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC descarregar: DS1100Z-100+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-45/T&R Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX descarregar: DS1100U-45/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-60/T&R Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8UMAX descarregar: DS1100U-60/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-45+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX descarregar: DS1100U-45+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-500 Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX descarregar: DS1100U-500.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-500+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX descarregar: DS1100U-500+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-50+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8UMAX descarregar: DS1100U-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-60+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8UMAX descarregar: DS1100U-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

Maxim Integrated DS1100U-500+T	Distribuidor DS1100U-500+T	Proveïdor DS1100U-500+T
Preu DS1100U-500+T	Imatges DS1100U-500+T	Imatge DS1100U-500+T
Full de dades en format DS1100U-500+T PDF	Descarregar full de dades DS1100U-500+T	Full de dades DS1100U-500+T
Accions DS1100U-500+T	Comprar DS1100U-500+T	Comprar Maxim Integrated DS1100U-500+T
Maxim Integrated DS1100U-500+T	Proveïdor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1100U-500+T		