



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

DS1100U-45+

Número de peça: **DS1100U-45+**
 Descripció del producte: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX
 Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con
 Fulls de dades: [DS1100U-45+.pdf](#)

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

[ENVIU LA CONSULTA >](#)

Detalls del producte

Número de peça	DS1100U-45+	Fabricant	Maxim Integrated
Descripció	IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades	DS1100U-45+.pdf		
Voltaxe - Subministración	4.75 V ~ 5.25 V	Toca aumento	9ns
Paquete de dispositivos de proveedores	8-uMAX	Serie	-
Empaquetado	Tube	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)	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Función	Nonprogrammable	Descripción detallada	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 45ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Retraso ao 1º toque	9ns	Número de parte base	DS1100
Retrasos totais dispoñibles	45ns		

Productes relacionats

<p>DS1100U-300+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 300NS 8UMAX descarregar: DS1100U-300+.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-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-300/T&R Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 300NS 8UMAX descarregar: DS1100U-300/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-500+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX descarregar: DS1100U-500+T.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>	<p>DS1100U-50+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8UMAX descarregar: DS1100U-50+.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>DS1100U-40+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8UMAX descarregar: DS1100U-40+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-35+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 35NS 8UMAX descarregar: DS1100U-35+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-35/T&R Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC DELAY LINE 5TAP 35NS 8UMAX descarregar: DS1100U-35/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

- Maxim Integrated DS1100U-45+
- Preu DS1100U-45+
- Full de dades en format DS1100U-45+ PDF
- Accions DS1100U-45+
- Maxim Integrated DS1100U-45+
- Maxim Integrated DS1100U-45+
- Distribuidor DS1100U-45+
- Imatges DS1100U-45+
- Descarregar full de dades DS1100U-45+
- Comprar DS1100U-45+
- Proveïdor Maxim Integrated
- Proveïdor DS1100U-45+
- Imatge DS1100U-45+
- Full de dades DS1100U-45+
- Comprar Maxim Integrated DS1100U-45+
- Distribuidor Maxim Integrated

