



Irudia irudikapena izan daiteke.  
Ikusi produktuaren xehetasunak ikusteko zehaztapenak.

### DS1100U-45+

Zenbakiaren zenbakia: **DS1100U-45+**

Produktuaren Deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX

RoHS egoera: Lead free / RoHS betez

Fitxak: [DS1100U-45+.pdf](#)

Fabrikatzaileak / Marka: Maxim Integrated

Ontziatik aurrera: Hong Kong

Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[BIDALI KONTSULTA](#)

### Produktuaren xehetasunak

<b>Zenbakiaren zenbakia</b>	DS1100U-45+	<b>fabrikatzailea</b>	Maxim Integrated
<b>deskribapena</b>	IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX	<b>Lead Free Status / RoHS egoera</b>	Lead free / RoHS betez
<b>Datuen fitxa</b>	DS1100U-45+.pdf		
<b>Tentsioa - hornidura</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Ukitu gehikuntza</b>	9ns
<b>Hornitzaileen gailuen paketea</b>	8-uMAX	<b>Series</b>	-
<b>Packaging</b>	Tube	<b>Pakete / kasua</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Temperatura operatiboa</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Txorrotak / Urratsak</b>	5
<b>Atzerapen Independenteen Zenbakia</b>	1	<b>Muntaketa mota</b>	Surface Mount
<b>Hezetasunaren sentikortasun maila (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Lead Free Status / RoHS egoera</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funtzio</b>	Nonprogrammable	<b>Deskribapen zehatza</b>	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 45ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Atzerapena 1go Ukitu</b>	9ns	<b>Oinarriaren zati kopurua</b>	DS1100
<b>Atzerapen osoak daude eskuragarri</b>	45ns		

### Lotutako produktak

<p><b>DS1100U-300+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 300NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-300+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-45/T&amp;R</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-45/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-500+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-500+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-500</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-500.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-300/T&amp;R</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 300NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-300/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-500+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-500+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-60+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-60+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-50+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-50+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-40/T&amp;R</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-40/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-40+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-40+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-35+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 35NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-35+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-35/T&amp;R</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DELAY LINE 5TAP 35NS 8UMAX Deskarga: <a href="#">DS1100U-35/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Lotutako etiketak

Maxim Integrated DS1100U-45+  
DS1100U-45+ Prezioa  
DS1100U-45+ PDF datu-orria  
DS1100U-45+ Izakina  
Maxim Integrated DS1100U-45+  
Maxim Integrated DS1100U-45+

DS1100U-45+ banatzailea  
DS1100U-45+ Irudiak  
DS1100U-45+ Deskargatu datu-orria  
Erosi DS1100U-45+  
Maxim Integrated Hornitzailea

DS1100U-45+ hornitzailea  
DS1100U-45+ Irudia  
DS1100U-45+ datu-orria  
Erosi Maxim Integrated DS1100U-45+  
Maxim Integrated banatzailea