




Maxim Integrated

DS1100LU-75+

Număr parc:	DS1100LU-75+
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8UMAX
Foi de date:	PDF DS1100LU-75+.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile DS1100LU-75+

NUMĂR PARC	DS1100LU-75+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8UMAX
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF DS1100LU-75+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	3 V ~ 3.6 V
ATINGEȚI INCREMENT	15ns
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-uMAX
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ALTE NUME	DS1100LU75
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE MOMENTE / PAȘI	5
NUMĂRUL DE ÎNTĂRZIERI INDEPENDENTE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCȚIE	Nonprogrammable
DESCRIERE DETALIATA	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 75ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ÎNTĂRZIERE LA PRIMA ATINGERE	15ns
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	DS1100L
DISPONIBILE ÎNTĂRZIERI TOTALE	75ns

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated DS1100LU-75+	Distribuitoare DS1100LU-75+	Furnizori DS1100LU-75+
Pret DS1100LU-75+	Poze DS1100LU-75+	Imagine DS1100LU-75+
Fisa de date PDF DS1100LU-75+	Fișă de date pentru descărcare DS1100LU-75+	Fisa de date DS1100LU-75+
Stocul DS1100LU-75+	Cumpărați DS1100LU-75+	Cumpără Maxim Integrated DS1100LU-75+
Maxim Integrated DS1100LU-75+	Furnizori Maxim Integrated	Distribuitoare Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1100LU-75+		

produse asemanatoare

 <p>DS1100LU-500+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8UMAX In stoc: 81 pcs RFQ</p>	 <p>DS1100LU-50/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8UMAX In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1100LU-45+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8UMAX In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1100LU-50+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8UMAX In stoc: 521 pcs RFQ</p>
 <p>DS1100LZ-100+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC In stoc: 103 pcs RFQ</p>	 <p>DS1100LU-50+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8UMAX In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1100LZ-100 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1100LZ-100/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1100LU-75+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8UMAX In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1100LU-60+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8UMAX In stoc: 100 pcs RFQ</p>
 <p>DS1100LZ-100+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1100LZ-125 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>