



Maxim Integrated

DS1110LE-100+

Número de peza:	DS1110LE-100+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrición do produto	IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP
Follas de cálculo:	DS1110LE-100+.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	9014 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de DS1110LE-100+

NÚMERO DE PEZA	DS1110LE-100+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	9014 pcs
FOLLA DE DATOS	DS1110LE-100+.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.7 V ~ 3.6 V
TOCA AUMENTO	10ns
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	14-TSSOP
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OUTROS NOMES	DS1110LE100
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE BILLAS / PASOS	10
NÚMERO DE ATRASOS INDEPENDENTES	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Nonprogrammable
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Delay Line IC Nonprogrammable 10 Tap 100ns 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
RETRASO AO 1º TOQUE	10ns
NÚMERO DE PARTE BASE	DS1110L
RETRASOS TOTAIS DISPOÑIBLES	100ns

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated DS1110LE-100+	Distribuidor DS1110LE-100+	Provedor DS1110LE-100+
Prezo DS1110LE-100+	Fotos de DS1110LE-100+	Imaxe DS1110LE-100+
Folla de datos PDF DS1110LE-100+	DS1110LE-100+ Descargar Datasheet	Folla de datos DS1110LE-100+
Stock DS1110LE-100+	Compra DS1110LE-100+	Compra Maxim Integrated DS1110LE-100+
Maxim Integrated DS1110LE-100+	Provedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1110LE-100+		

Produtos relacionados

<p>DS1110LE-250+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 250NS 14TSSOP En stock: 9756 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110LE-100/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 100NS TSSOP En stock: 3118 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110E-50+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 14TSSOP En stock: 9027 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110E-60+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 14TSSOP En stock: 18231 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110E-80+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 80NS 14TSSOP En stock: 12869 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110LE-100+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP En stock: 16161 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110LE-150+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 150NS 14TSSOP En stock: 10637 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110E-450+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 450NS 14TSSOP En stock: 13130 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110LE-200+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 200NS 14TSSOP En stock: 9653 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110E-500+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 500NS 14TSSOP En stock: 9424 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110E-75+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 14TSSOP En stock: 7414 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110LE-125+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 125NS 14TSSOP En stock: 15647 pcs</p> <p>RFQ</p>

