



Maxim Integrated

DS1110E-500+

Número de peza:	DS1110E-500+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrición do produto:	IC DELAY LN 10TAP 500NS 14TSSOP
Follas de cálculo:	DS1110E-500+.pdf
Estado de RoHS:	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock:	9424 pcs stock
Enviar desde:	Hong Kong
Camiño de expedición:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

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

Especificacións de DS1110E-500+

NÚMERO DE PEZA	DS1110E-500+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC DELAY LN 10TAP 500NS 14TSSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	9424 pcs
FOLLA DE DATOS	DS1110E-500+.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	4.75 V ~ 5.25 V
TOCA AUMENTO	50ns
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	14-TSSOP
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
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 500ns 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
RETRASO AO 1º TOQUE	50ns
NÚMERO DE PARTE BASE	DS1110
RETRASOS TOTAIS DISPOÑIBLES	500ns

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated DS1110E-500+	Distribuidor DS1110E-500+	Provedor DS1110E-500+
Prezo DS1110E-500+	Fotos de DS1110E-500+	Imaxe DS1110E-500+
Folla de datos PDF DS1110E-500+	DS1110E-500+ Descargar Datasheet	Folla de datos DS1110E-500+
Stock DS1110E-500+	Compra DS1110E-500+	Compra Maxim Integrated DS1110E-500+
Maxim Integrated DS1110E-500+	Provedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1110E-500+		

Produtos relacionados

<p>DS1110E-60+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 14TSSOP En stock: 18231 pcs RFQ</p>	<p>DS1110E-80+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 80NS 14TSSOP En stock: 12869 pcs RFQ</p>
<p>DS1110E-450+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 450NS 14TSSOP En stock: 13130 pcs RFQ</p>	<p>DS1110E-200+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 200NS 14TSSOP En stock: 9258 pcs RFQ</p>
<p>DS1110E-50+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 14TSSOP En stock: 9027 pcs RFQ</p>	<p>DS1110E-250+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 250NS 14TSSOP En stock: 7712 pcs RFQ</p>
<p>DS1110LE-100+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP En stock: 9014 pcs RFQ</p>	<p>DS1110LE-100/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 100NS TSSOP En stock: 3118 pcs RFQ</p>
<p>DS1110E-400+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 400NS 14TSSOP En stock: 8779 pcs RFQ</p>	<p>DS1110E-75+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 14TSSOP En stock: 7414 pcs RFQ</p>
<p>DS1110LE-100+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP En stock: 16161 pcs RFQ</p>	<p>DS1110E-300+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DELAY LN 10TAP 300NS 14TSSOP En stock: 8554 pcs RFQ</p>

