



Maxim Integrated

DS1135LZ-12/T&R

Número de pieza:	DS1135LZ-12/T&R
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto:	IC DELAY LINE 12NS 8SOIC
Hojas de datos:	DS1135LZ-12/T&R.pdf
Estado de RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de DS1135LZ-12/T&R

NÚMERO DE PIEZA	DS1135LZ-12/T&R
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC DELAY LINE 12NS 8SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	DS1135LZ-12/T&R.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE RETARDOS INDEPENDIENTES	3
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNCIÓN	Multiple, NonProgrammable
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 12ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
RETARDO AL 1 TOQUE	12ns
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS1135L
LOS RETRASOS TOTALES DISPONIBLES	12ns

Tags relacionados

Maxim Integrated DS1135LZ-12/T&R	Distribuidor DS1135LZ-12/T&R	Proveedor DS1135LZ-12/T&R
Precio DS1135LZ-12/T&R	DS1135LZ-12/T&R Imágenes	Imagen DS1135LZ-12/T&R
Hoja de datos PDF DS1135LZ-12/T&R	DS1135LZ-12/T&R Descargar hoja de datos	Hoja de datos DS1135LZ-12/T&R
Stock DS1135LZ-12/T&R	Compra DS1135LZ-12/T&R	Comprar Maxim Integrated DS1135LZ-12/T&R
Maxim Integrated DS1135LZ-12/T&R	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1135LZ-12/T&R		

Productos relacionados

<p>DS1135LU-30+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DS1135LZ-15+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>DS1135LZ-12+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 12NS 8SOIC En stock: 267 pcs RFQ</p>	<p>DS1135LZ-20+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>DS1135LZ-20/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DS1135LZ-20+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC En stock: 106 pcs RFQ</p>
<p>DS1135LZ-10+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC En stock: 75 pcs RFQ</p>	<p>DS1135LZ-10+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>DS1135LZ-10/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DS1135LZ-15/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>DS1135LU-300/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 300NS 8UMAX En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DS1135LZ-15+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC En stock: 10 pcs RFQ</p>

