



DS1135LZ-25+

Número de pieza: **DS1135LZ-25+**
 Descripción del producto: IC DELAY LINE 25NS 8SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: DS1135LZ-25+.pdf

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	DS1135LZ-25+	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC DELAY LINE 25NS 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	DS1135LZ-25+.pdf		
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	DS1135LZ25
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)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Función	Multiple, NonProgrammable	Descripción detallada	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 25ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Retardo al 1 Toque	25ns	Número de pieza base	DS1135L
Los retrasos totales disponibles	25ns		

Productos relacionados

<p>DS1135LZ-20+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-20+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135LZ-30+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-30+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1135LZ-15+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-15+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135LZ-20/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-20/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1135LZ-20+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-20+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135U-10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Descargar: DS1135U-10.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1135LZ-30+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-30+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135LZ-25+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 25NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-25+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1135LZ-25 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 25NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-25.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135LZ-30 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-30.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1135U-10+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Descargar: DS1135U-10+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1135LZ-15/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC Descargar: DS1135LZ-15/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

- | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Maxim Integrated DS1135LZ-25+ | Distribuidor DS1135LZ-25+ | Proveedor DS1135LZ-25+ |
| Precio DS1135LZ-25+ | Fotos de DS1135LZ-25+ | Imagen DS1135LZ-25+ |
| Hoja de datos DS1135LZ-25+ PDF | DS1135LZ-25+ Descargar hoja de datos | Hoja de datos DS1135LZ-25+ |
| Acción DS1135LZ-25+ | Comprar DS1135LZ-25+ | Comprar Maxim Integrated DS1135LZ-25+ |
| Maxim Integrated DS1135LZ-25+ | Proveedor Maxim Integrated | Distribuidor Maxim Integrated |
| Maxim Integrated DS1135LZ-25+ | | |