



Maxim Integrated

## DS1091LUA-040/V+T

Número de pieza:

DS1091LUA-040/V+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX

Hojas de datos:

DS1091LUA-040/V+T.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

5552 pcs stock

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 DS1091LUA-040/V+T

NÚMERO DE PIEZA	DS1091LUA-040/V+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5552 pcs
FICHA DE DATOS	DS1091LUA-040/V+T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 3.6 V
TIPO	Spread Spectrum Clock Generator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-uMAX
SERIE	Automotive, AEC-Q100, EconOscillator™
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
SALIDA	Clock
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock
FRECUENCIA - MAX	40MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/No
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS1091L

### Tags relacionados

Maxim Integrated DS1091LUA-040/V+T	Distribuidor DS1091LUA-040/V+T	Proveedor DS1091LUA-040/V+T
Precio DS1091LUA-040/V+T	DS1091LUA-040/V+T Imágenes	Imagen DS1091LUA-040/V+T
Hoja de datos PDF DS1091LUA-040/V+T	Descargar la hoja de datos de DS1091LUA-040/V+T	Hoja de datos DS1091LUA-040/V+T
DS1091LUA-040/V+T Stock	Comprar DS1091LUA-040/V+T	Comprar Maxim Integrated DS1091LUA-040/V+T
Maxim Integrated DS1091LUA-040/V+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1091LUA-040/V+T		

### Productos relacionados

<p><b>DS1091LUA-040/V+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX En stock: 5492 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-033/V+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX En stock: 70117 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-033/V+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP En stock: 111009 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-033+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 108540 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-10A/V+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX En stock: 76372 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-066+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 66228 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-040+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP En stock: 107386 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-055/V+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 3517 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-040+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP En stock: 79475 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-10A/V+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX En stock: 109949 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-055/V+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 6666 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-066+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 123837 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

