



Maxim Integrated

DS1091LUA-040+

Número de pieza:	DS1091LUA-040+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto	IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP
Hojas de datos:	DS1091LUA-040+.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	79475 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+

NÚMERO DE PIEZA	DS1091LUA-040+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	79475 pcs
FICHA DE DATOS	DS1091LUA-040+.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 3.6 V
TIPO	Spread Spectrum Clock Generator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-uMAX
SERIE	EconOscillator™
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
SALIDA	Clock
OTROS NOMBRES	90-1L91U+A40
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+	Distribuidor DS1091LUA-040+	Proveedor DS1091LUA-040+
Precio DS1091LUA-040+	DS1091LUA-040+ Imágenes	Imagen DS1091LUA-040+
Hoja de datos PDF DS1091LUA-040+	Descargar la hoja de datos de DS1091LUA-040+	Hoja de datos DS1091LUA-040+
DS1091LUA-040+ Stock	Comprar DS1091LUA-040+	Comprar Maxim Integrated DS1091LUA-040+
Maxim Integrated DS1091LUA-040+	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1091LUA-040+		

Productos relacionados

<p>DS1091LUA-040+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP En stock: 107386 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUA-033/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX En stock: 70117 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUA-033+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 108540 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUA-066+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 66228 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUA-055/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 3517 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUA-055/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 6666 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUA-030/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX En stock: 3606 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUA-030/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX En stock: 4067 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUA-040/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX En stock: 5552 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUA-040/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX En stock: 5492 pcs RFQ</p>
<p>DS1091LUA-033+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 80466 pcs RFQ</p>	<p>DS1091LUA-033/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP En stock: 111009 pcs RFQ</p>

