



Maxim Integrated

## DS1090U-2+T

Número de pieza:

DS1090U-2+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP

Hojas de datos:

DS1090U-2+T.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

123953 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 DS1090U-2+T

NÚMERO DE PIEZA	DS1090U-2+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	123953 pcs
FICHA DE DATOS	DS1090U-2+T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 5.5 V
TIPO	Clock Generator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-uMAX
SERIE	EconOscillator™
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
SALIDA	CMOS, TTL
OTROS NOMBRES	DS1090U-2+T-ND DS1090U-2+TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°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	4MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/No
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS1090

### Tags relacionados

Maxim Integrated DS1090U-2+T	Distribuidor DS1090U-2+T	Proveedor DS1090U-2+T
Precio DS1090U-2+T	DS1090U-2+T Imágenes	Imagen DS1090U-2+T
Hoja de datos PDF DS1090U-2+T	Descargar la hoja de datos de DS1090U-2+T	Hoja de datos DS1090U-2+T
DS1090U-2+T Stock	Comprar DS1090U-2+T	Comprar Maxim Integrated DS1090U-2+T
Maxim Integrated DS1090U-2+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1090U-2+T		

### Productos relacionados

<p><b>DS1090U-16+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 64402 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1090U-2/V+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLOCK PROG 4MHZ 1:1 8USOP En stock: 97866 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1090U-32+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 66282 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1090U-32</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 3416 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1090U-1+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 74039 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1090U-2/V+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLOCK PROG 4MHZ 1:1 8USOP En stock: 92156 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1090U-32+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 121219 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1090U-16+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 122909 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1090U-2+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 59960 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1090U-4+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 76346 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1090U-1+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 96369 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1090U-16</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP En stock: 5431 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

