



Maxim Integrated

## DS1088LU-16+

Número de pieza:	DS1088LU-16+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto	IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP
Hojas de datos:	<a href="#">DS1088LU-16+.pdf</a>
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	62271 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 DS1088LU-16+

NÚMERO DE PIEZA	DS1088LU-16+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	62271 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">DS1088LU-16+.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 3.6 V
TIPO	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	DS1088LU16
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°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	16.6MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/No
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS1088L

### Tags relacionados

Maxim Integrated DS1088LU-16+	Distribuidor DS1088LU-16+	Proveedor DS1088LU-16+
Precio DS1088LU-16+	DS1088LU-16+ Imágenes	Imagen DS1088LU-16+
Hoja de datos PDF DS1088LU-16+	Descargar la hoja de datos de DS1088LU-16+	Hoja de datos DS1088LU-16+
DS1088LU-16+ Stock	Comprar DS1088LU-16+	Comprar Maxim Integrated DS1088LU-16+
Maxim Integrated DS1088LU-16+	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1088LU-16+		

### Productos relacionados

<p><b>DS1088LU-100+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILL 100MHZ 8USOP En stock: 124056 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1088LU-100+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILL 100MHZ 8USOP En stock: 77787 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1088LU-02A+W</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILL 2.048MHZ 8USOP En stock: 5860 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1088LU-10+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR 10MHZ 8-USOP En stock: 5867 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1088LU-27+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR 27MHZ 8-USOP En stock: 102375 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1088LU-333+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP En stock: 5752 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1088LU-24+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP En stock: 6939 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1088LU-24+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP En stock: 63149 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1088LU-333+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP En stock: 70773 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1088LU-10+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR 10MHZ 8-USOP En stock: 68107 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1088LU-16+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP En stock: 121144 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1088LU-02A+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ECONOSCILL 2.048MHZ 8USOP En stock: 113380 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

