



Maxim Integrated

## DS1091LUA-027+

Número de peça:

DS1091LUA-027+

Fabricant / Marca:

Maxim Integrated

Descripció del producte

IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP

Fulls de dades:

[PDF DS1091LUA-027+.pdf](#)

Estat RoHs

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Envia des de

Hong Kong

Forma d'enviament

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL · LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.


### Especificacions de DS1091LUA-027+

|   |  |
|---|--|
| NÚMERO DE PEÇA                          | DS1091LUA-027+                         |
| FABRICANT                               | Maxim Integrated                       |
| DESCRIPCIÓ                              | IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP            |
| ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS       | Sin plomo / RoHS Cumple con            |
| FITXA DE DADES                          | <a href="#">PDF DS1091LUA-027+.pdf</a> |
| VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN               | 3 V ~ 3.6 V                            |
| TIPO                                    | Spread Spectrum Clock Generator        |
| PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES   | 8-uMAX                                 |
| SERIE                                   | EconOscillator™                        |
| RATIO - ENTRADA: SAÍDA                  | 1:1                                    |
| EMPAQUETADO                             | Tube                                   |
| PAQUETE / CASO                          | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| PLL                                     | No                                     |
| SAÍDA                                   | Clock                                  |
| TEMPERATURA DE OPERACIÓN                | -40°C ~ 125°C                          |
| NÚMERO DE CIRCUÍTOS                     | 1                                      |
| TIPO DE MONTAJE                         | Surface Mount                          |
| NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL) | 1 (Unlimited)                          |
| TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE | 6 Weeks                                |
| ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS    | Lead free / RoHS Compliant             |
| ENTRADA                                 | Clock                                  |
| FRECUENCIA - MÁX                        | 27MHz                                  |
| DIVISOR / MULTIPLICADOR                 | Yes/No                                 |
| DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA            | No/No                                  |
| NÚMERO DE PARTE BASE                    | DS1091L                                |

### Etiquetes relacionades

|   |  |   |
|---|--|---|
| <a href="#">Maxim Integrated DS1091LUA-027+</a>   | <a href="#">Distribuidor DS1091LUA-027+</a>        | <a href="#">Proveedor DS1091LUA-027+</a>                |
| <a href="#">Preu DS1091LUA-027+</a>               | <a href="#">Quadres DS1091LUA-027+</a>             | <a href="#">Imatge DS1091LUA-027+</a>                   |
| <a href="#">Fitxa de dades PDF DS1091LUA-027+</a> | <a href="#">Fitxa de descàrrega DS1091LUA-027+</a> | <a href="#">Fitxa de dades DS1091LUA-027+</a>           |
| <a href="#">Estoc DS1091LUA-027+</a>              | <a href="#">Compra DS1091LUA-027+</a>              | <a href="#">Comprar Maxim Integrated DS1091LUA-027+</a> |
| <a href="#">Maxim Integrated DS1091LUA-027+</a>   | <a href="#">Proveedor Maxim Integrated</a>         | <a href="#">Distribuidor Maxim Integrated</a>           |
| <a href="#">Maxim Integrated DS1091LUA-027+</a>   |  |   |

### Productes relacionats

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>DS1091LUA-030/V+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1091LUA-033+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>DS1091LUA-027+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1090U-8/V+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>DS1090U-8/V+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>DS1091LUA-030/V+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>DS1091LUA-033+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>DS1091LU-66+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8-UMAX<br/>En estoc: 116 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>            |
|  <p><b>DS1090U-8+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>DS1091LN-66+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 6-TDFN<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>DS1090U-8+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP<br/>En estoc: 275 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>DS1091LUA-033/V+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>Descripció: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX<br/>En estoc: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |