



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI7020-A10-IM1R

Número de pieza:

SI7020-A10-IM1R

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descripción del producto

SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN

Hojas de datos:

SI7020-A10-IM1R.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

3779 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 SI7020-A10-IM1R

|  |   |
|--|---|
| NÚMERO DE PIEZA                          | SI7020-A10-IM1R   |
| FABRICANTE                               | Energy Micro (Silicon Labs)   |
| DESCRIPCIÓN                              | SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN  |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS   |
| CANTIDAD DISPONIBLE                      | 3779 pcs  |
| FICHA DE DATOS                           | SI7020-A10-IM1R.pdf   |
| SUMINISTRO DE VOLTAJE                    | 1.9 V ~ 3.6 V   |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO                  | 6-DFN (3x3)   |
| SERIE                                    | -   |
| TIPO DE SENSOR                           | Humidity, Temperature   |
| SENSIBILIDAD                             | -   |
| TIEMPO DE RESPUESTA                      | 18s   |
| EMBALAJE                                 | Tape & Reel (TR)  |
| PAQUETE / CUBIERTA                       | 6-WDFN Exposed Pad  |
| TIPO DE SALIDA                           | I <sup>2</sup> C  |
| SALIDA                                   | 12b   |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO            | -40°C ~ 125°C   |
| TIPO DE MONTAJE                          | Surface Mount   |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 2 (1 Year)  |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS           | Lead free / RoHS Compliant  |
| RANGO DE HUMEDAD                         | 0 ~ 100% RH   |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA                    | Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±3% RH 18s Surface Mount |
| EXACTITUD                                | ±3% RH  |

### Tags relacionados

|   |   |   |
|---|---|---|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R | Distribuidor SI7020-A10-IM1R                  | Proveedor SI7020-A10-IM1R                           |
| Precio SI7020-A10-IM1R                      | SI7020-A10-IM1R Imágenes                      | Imagen SI7020-A10-IM1R                              |
| Hoja de datos PDF SI7020-A10-IM1R           | Descargar la hoja de datos de SI7020-A10-IM1R | Hoja de datos SI7020-A10-IM1R                       |
| SI7020-A10-IM1R Stock                       | Comprar SI7020-A10-IM1R                       | Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R | Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)         | Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)            |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R | Energy Micro SI7020-A10-IM1R                  | Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R         |
| Silicon Laboratories SI7020-A10-IM1R        | Silicon Labs SI7020-A10-IM1R                  |   |

### Productos relacionados

|  |  |
|--|--|
| <p><b>SI7020-A20-IM</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN<br/>En stock: 39863 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>SI7020-A10-IM</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN<br/>En stock: 6905 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>SI7020-A20-GMR</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN<br/>En stock: 43557 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>SI7020-A20-GM1</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN<br/>En stock: 36219 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>SI7020-A10-IMR</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN<br/>En stock: 4565 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>SI7020-A10-GM1</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN<br/>En stock: 6791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>SI7020-A10-GM</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN<br/>En stock: 5111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>SI7020-A20-GM1R</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN<br/>En stock: 38542 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>SI7020-A20-GM</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN<br/>En stock: 38467 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>SI7020-A10-IM1</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN<br/>En stock: 4733 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>SI7020-A10-GMR</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN<br/>En stock: 6211 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>SI7020-A10-GM1R</b><br/>Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN<br/>En stock: 7092 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

