



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7013-A10-IM1

Número de pieza:

SI7013-A10-IM1

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descripción del producto

SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN

Hojas de datos:

 SI7013-A10-IM1.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)













Especificaciones de SI7013-A10-IM1

NÚMERO DE PIEZA	SI7013-A10-IM1
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIPCIÓN	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 SI7013-A10-IM1.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	Strip
PAQUETE / CUBIERTA	6-WDFN Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	I ² 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 ² C ±2% RH 18s Surface Mount
EXACTITUD	±2% RH

Tags relacionados

Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A10-IM1	Distribuidor SI7013-A10-IM1	Proveedor SI7013-A10-IM1
Precio SI7013-A10-IM1	SI7013-A10-IM1 Imágenes	Imagen SI7013-A10-IM1
Hoja de datos PDF SI7013-A10-IM1	SI7013-A10-IM1 Descargar hoja de datos	Hoja de datos SI7013-A10-IM1
Stock SI7013-A10-IM1	Compra SI7013-A10-IM1	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A10-IM1
Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A10-IM1	Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A10-IM1	Energy Micro SI7013-A10-IM1	Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A10-IM1
Silicon Laboratories SI7013-A10-IM1	Silicon Labs SI7013-A10-IM1	

Productos relacionados

 <p>SI7013-A10-IMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7013-A10-IM1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013-A10-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7013-A20-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMID/TMP 3.6V I2C 3% QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013-A10-IM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7013-A20-GM1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMID/TMP 3.6V I2C 3% QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013-A10-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7013-A20-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN En stock: 615 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013-A10-GM1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7013-A10-GM1 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013-A20-GM1 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7007-A20-IMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>