



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7020-A10-IM

Número de pieza:

SI7020-A10-IM

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descripción del producto

SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN

Hojas de datos:

[PDF SI7020-A10-IM.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

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-IM

NÚMERO DE PIEZA	SI7020-A10-IM
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
FICHA DE DATOS	PDF SI7020-A10-IM.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	Tube
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 ±3% RH 18s Surface Mount
EXACTITUD	±3% RH

Tags relacionados

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

Productos relacionados

 <p>SI7020-A10-GM1 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A10-IMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7020-A10-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A20-GM1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A10-IM1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7020-A20-GM1 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN En stock: 36 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A10-IM1 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7020-A10-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A10-GM1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-GM1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A20-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>