



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI7020-A10-GM1

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من

طريقة الشحن

SI7020-A10-GM1

Energy Micro (Silicon Labs)

SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN

 SI7020-A10-GM1.pdf

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

6791 pcs stock


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.













## SI7020-A10-GM1 مواصفات

رقم القطعة	SI7020-A10-GM1
الصانع	Energy Micro (Silicon Labs)
وصف	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	6791 pcs
ورقة البيانات	 SI7020-A10-GM1.pdf
الجهد - توريد	1.9 V ~ 3.6 V
تجار الأجهزة حزمة	6-DFN (3x3)
سلسلة	-
نوع الاستشعار	Humidity, Temperature
حساسية	-
وقت الاستجابة	18s
التعبئة والتغليف	Strip
حزمة / كيس	6-WDFN Exposed Pad
نوع المخرجات	I <sup>2</sup> C
الناج	12b
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
تصاعد نوع	Surface Mount
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	2 (1 Year)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
نطاق الرطوبة	0 ~ 100% RH
وصف تفصيلي	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±3% RH 18s Surface Mount
دقة	±3% RH

## العلامات ذات الصلة

Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GM1	موزع SI7020-A10-GM1	المزود SI7020-A10-GM1
سعر SI7020-A10-GM1	صور SI7020-A10-GM1	صورة SI7020-A10-GM1
SI7020-A10-GM1 PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات SI7020-A10-GM1	SI7020-A10-GM1 Datasheet
SI7020-A10-GM1 المالية	اشتر SI7020-A10-GM1	اشتر Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GM1
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GM1	المزود Energy Micro (Silicon Labs)	موزع Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GM1	Energy Micro SI7020-A10-GM1	Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GM1
Silicon Laboratories SI7020-A10-GM1	Silicon Labs SI7020-A10-GM1	

## منتجات ذات صلة

 <p><b>SI7015-A20-FMR</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN 14941 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A20-GM1R</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN 12975 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-IM1R</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN 3779 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-GMR</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN 6211 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-IM1</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN 4733 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-GM1R</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN 7092 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-IMR</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN 4565 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN 5111 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN 9653 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A20-GM1</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN 8913 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-GMR</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN 13176 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-IM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN 6905 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع متوفرة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، الفعنوان: 17

