





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI7015-A10-GM1

ส่วนจำนวน:	SI7015-A10-GM1
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	Energy Micro (Silicon Labs)
รายละเอียดสินค้า	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
แผ่นข้อมูล:	 SI7015-A10-GM1.pdf
สถานะ RoHs	 ปราศจากสารตะกั่วและ RoHS
สภาพสินค้า	3232 pcs stock
จัดส่งจาก	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน  
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์













### ข้อมูลจำเพาะของ SI7015-A10-GM1

ส่วนจำนวน	SI7015-A10-GM1
ผู้ผลิต	Energy Micro (Silicon Labs)
ลักษณะ	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่วและ RoHS
ปริมาณที่มีอยู่	3232 pcs
แผ่นข้อมูล	 SI7015-A10-GM1.pdf
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	1.9 V ~ 3.6 V
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	24-QFN (4x4)
ชุด	-
ประเภทเซนเซอร์	Humidity, Temperature
ความไวแสง	-
เวลาดอบสนอง	18s
บรรจุภัณฑ์	Strip
พิมพ์ / บรรจุภัณฑ์	24-VFQFN Exposed Pad
ประเภทขาออก	I <sup>2</sup> C
เอาต์พุต	12b
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	2 (1 Year)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ช่วงความชื้น	0 ~ 100% RH
คำอธิบายโดยละเอียด	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±4.5% RH 18s Surface Mount
ความถูกต้อง	±4.5% RH

### แท็กที่เกี่ยวข้อง

Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1	ผู้จัดจำหน่าย SI7015-A10-GM1	ผู้จัดจำหน่าย SI7015-A10-GM1
ราคา SI7015-A10-GM1	รูปภาพ SI7015-A10-GM1	ภาพ SI7015-A10-GM1
แผ่นข้อมูล PDF SI7015-A10-GM1	SI7015-A10-GM1 ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล SI7015-A10-GM1
หุ้น SI7015-A10-GM1	ชื่อ SI7015-A10-GM1	ชื่อ Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1	ผู้จำหน่าย Energy Micro (Silicon Labs)	ผู้จัดจำหน่าย Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1	Energy Micro SI7015-A10-GM1	Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1
Silicon Laboratories SI7015-A10-GM1	Silicon Labs SI7015-A10-GM1	

### สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p><b>SI7015-A10-GM</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN มีสินค้าในสต็อก: 4510 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A20-FMR</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN มีสินค้าในสต็อก: 14941 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-FM1</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 4.5% QFN มีสินค้าในสต็อก: 9216 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-GM1R</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 4.5% QFN มีสินค้าในสต็อก: 4109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-FM</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 4.5% QFN มีสินค้าในสต็อก: 9357 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-FMR</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 4.5% QFN มีสินค้าในสต็อก: 4549 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A10-FM</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN มีสินค้าในสต็อก: 6903 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A20-FM1R</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN มีสินค้าในสต็อก: 10522 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7013USB-DONGLE</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: BOARD EVAL FOR SI7013 มีสินค้าในสต็อก: 1705 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-GMR</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 4.5% QFN มีสินค้าในสต็อก: 6788 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A10-FM1</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN มีสินค้าในสต็อก: 5482 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-FM1R</b> ผู้ผลิต: Energy Micro (Silicon Labs) ลักษณะ: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 4.5% QFN มีสินค้าในสต็อก: 3749 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

ลิขสิทธิ์ © 2020 ผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์

E-mail: Info@infinity-electronic.com

ที่อยู่: ชั้น 17 อาคารพาณิชย์เกย์ลอร์ดเลขที่ 114-118 ถนนลือคชาธรดหน้าวันใจฮ่องกง

