





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI7015-A10-GM

Teilenummer:	SI7015-A10-GM
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
Datenblätter:	 <a href="#">SI7015-A10-GM.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4510 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von SI7015-A10-GM

TEILENUMMER	SI7015-A10-GM
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4510 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">SI7015-A10-GM.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.9 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
SENSORTYP	Humidity, Temperature
EMPFINDLICHKEIT	-
REAKTIONSZEIT	18s
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-VFQFN Exposed Pad
AUSGABETYP	I <sup>2</sup> C
AUSGABE	12b
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FEUCHTIGKEITSBEREICH	0 ~ 100% RH
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±4.5% RH 18s Surface Mount
GENAUIGKEIT	±4.5% RH

### Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM	SI7015-A10-GM-Vertriebspartner	SI7015-A10-GM Lieferant
SI7015-A10-GM Preis	SI7015-A10-GM Bilder	SI7015-A10-GM-Bild
SI7015-A10-GM PDF-Datenblatt	SI7015-A10-GM Datenblatt herunterladen	SI7015-A10-GM Datenblatt
SI7015-A10-GM-Bestand	SI7015-A10-GM kaufen	Energy Micro (Silicon Labs) kaufen SI7015-A10-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Vertriebspartner
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM	Energy Micro SI7015-A10-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM
Silicon Laboratories SI7015-A10-GM	Silicon Labs SI7015-A10-GM	

### Verwandte Produkte

 <p><b>SI7015-A10-GM1R</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN  Auf Lager: 4109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7013USB-DONGLE</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: BOARD EVAL FOR SI7013  Auf Lager: 1705 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A10-FM1</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN  Auf Lager: 5482 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-GMR</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN  Auf Lager: 6788 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A10-GM1</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN  Auf Lager: 3232 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7013EVB-UDP-M3L1</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: KIT DEMO LOG SIM3L1XX+SI7013  Auf Lager: 649 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-FM1</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN  Auf Lager: 9216 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-FMR</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN  Auf Lager: 4549 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-FM1R</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN  Auf Lager: 10522 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-FM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN  Auf Lager: 6903 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-FM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN  Auf Lager: 9357 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7015-A10-FM1R</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN  Auf Lager: 3749 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>