




Energy Micro (Silicon Labs)


## SI7020-A10-GMR

Teilenummer:	SI7020-A10-GMR
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN
Datenblätter:	 <a href="#">SI7020-A10-GMR.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6211 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von SI7020-A10-GMR

TEILENUMMER	SI7020-A10-GMR
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6211 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">SI7020-A10-GMR.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.9 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-DFN (3x3)
SERIE	-
SENSORTYP	Humidity, Temperature
EMPFINDLICHKEIT	-
REAKTIONSZEIT	18s
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-WDFN Exposed Pad
AUSGABETYP	I <sup>2</sup> C
AUSGABE	12b
ANDERE NAMEN	336-2540-2 SI7020-A-GMR
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 ±3% RH 18s Surface Mount
GENAUIGKEIT	±3% RH

### Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GMR	SI7020-A10-GMR-Vertriebspartner	SI7020-A10-GMR Lieferant
SI7020-A10-GMR Preis	SI7020-A10-GMR Bilder	SI7020-A10-GMR-Bild
SI7020-A10-GMR PDF-Datenblatt	SI7020-A10-GMR Datenblatt herunterladen	SI7020-A10-GMR Datenblatt
SI7020-A10-GMR-Bestand	SI7020-A10-GMR kaufen	Energy Micro (Silicon Labs) kaufen SI7020-A10-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Vertriebspartner
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GMR	Energy Micro SI7020-A10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-GMR
Silicon Laboratories SI7020-A10-GMR	Silicon Labs SI7020-A10-GMR	

### Verwandte Produkte

 <p><b>SI7015-A20-GMR</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Auf Lager: 13176 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A20-GM</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN Auf Lager: 38467 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-GM1</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN Auf Lager: 8913 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-IMR</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Auf Lager: 4565 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A20-GM1</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN Auf Lager: 36219 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-GM1</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Auf Lager: 6791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7015-A20-GM1R</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Auf Lager: 12975 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-IM1R</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Auf Lager: 3779 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-IM</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Auf Lager: 6905 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-GM1R</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN Auf Lager: 7092 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-GM</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Auf Lager: 5111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-IM1</b> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Auf Lager: 4733 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>