





Energy Micro (Silicon Labs)


SI7020-A10-IM1

Teilenummer:	SI7020-A10-IM1
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN
Datenblätter:	 SI7020-A10-IM1.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SI7020-A10-IM1

TEILENUMMER	SI7020-A10-IM1
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 SI7020-A10-IM1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.9 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-DFN (3x3)
SERIE	-
SENSORTYP	Humidity, Temperature
EMPFINDLICHKEIT	-
REAKTIONSZEIT	18s
VERPACKUNG	Strip
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-WDFN Exposed Pad
AUSGABETYP	I ² C
AUSGABE	12b
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°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 ² C ±3% RH 18s Surface Mount
GENAUIGKEIT	±3% RH

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1	SI7020-A10-IM1-Verteiler	SI7020-A10-IM1 Lieferant
SI7020-A10-IM1 Preis	SI7020-A10-IM1 Bilder	SI7020-A10-IM1-Bild
SI7020-A10-IM1 PDF-Datenblatt	SI7020-A10-IM1 Datenblatt herunterladen	SI7020-A10-IM1-Datenblatt
SI7020-A10-IM1 Aktie	Kaufen Sie SI7020-A10-IM1	Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1	Energy Micro SI7020-A10-IM1	Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1
Silicon Laboratories SI7020-A10-IM1	Silicon Labs SI7020-A10-IM1	

Verwandte Produkte

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