





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI7020-A10-IM1R

Part Number:	SI7020-A10-IM1R
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN
Arkusze danych:	 <a href="#">SI7020-A10-IM1R.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3779 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje SI7020-A10-IM1R

PART NUMBER	SI7020-A10-IM1R
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3779 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">SI7020-A10-IM1R.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.9 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-DFN (3x3)
SERIA	-
TYP CZUJNIKA	Humidity, Temperature
WRAŻLIWOŚĆ	-
CZAS ODPOWIEDZI	18s
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-WDFN Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	I <sup>2</sup> C
WYDAJNOŚĆ	12b
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES WILGOTNOŚCI	0 ~ 100% RH
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±3% RH 18s Surface Mount
PRECYZJA	±3% RH

## Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R	Dystrybutor SI7020-A10-IM1R	Dostawca SI7020-A10-IM1R
SI7020-A10-IM1R Cena	Zdjęcia SI7020-A10-IM1R	Obraz SI7020-A10-IM1R
Arkusz danych PDF SI7020-A10-IM1R	SI7020-A10-IM1R Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SI7020-A10-IM1R
SI7020-A10-IM1R Akcje	Kup SI7020-A10-IM1R	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R	Dostawca Energy Micro (Silicon Labs)	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R	Energy Micro SI7020-A10-IM1R	Energy Micro (Silicon Labs) SI7020-A10-IM1R
Silicon Laboratories SI7020-A10-IM1R	Silicon Labs SI7020-A10-IM1R	

## Produkty powiązane

 <p><b>SI7020-A20-IM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN          Na stanie: 39863 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-IM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN          Na stanie: 6905 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A20-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN          Na stanie: 43557 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A20-GM1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN          Na stanie: 36219 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-IMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN          Na stanie: 4565 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-GM1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN          Na stanie: 6791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN          Na stanie: 5111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A20-GM1R</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN          Na stanie: 38542 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A20-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN          Na stanie: 38467 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-IM1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN          Na stanie: 4733 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A10-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% DFN          Na stanie: 6211 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A10-GM1R</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% DFN          Na stanie: 7092 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>