




Energy Micro (Silicon Labs)

## SI7021-A10-GM1R

Part Number:	SI7021-A10-GM1R
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN
Arkusze danych:	<a href="#">SI7021-A10-GM1R.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje SI7021-A10-GM1R

PART NUMBER	SI7021-A10-GM1R
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">SI7021-A10-GM1R.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
INNE NAZWY	336-2542-2 SI7021-A-GM1R
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°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
SZCZEGÓLOWY OPIS	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±2% RH 18s Surface Mount
PRECYZJA	±2% RH

## Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R	Dystrybutor SI7021-A10-GM1R	Dostawca SI7021-A10-GM1R
Cena SI7021-A10-GM1R	Zdjęcia SI7021-A10-GM1R	Obraz SI7021-A10-GM1R
Arkusze danych SI7021-A10-GM1R PDF	SI7021-A10-GM1R Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SI7021-A10-GM1R
Zdjęcie SI7021-A10-GM1R	Kup SI7021-A10-GM1R	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R
Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R	Energy Micro SI7021-A10-GM1R	Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R
Silicon Laboratories SI7021-A10-GM1R	Silicon Labs SI7021-A10-GM1R	

## Produkty powiązane

 <p><b>SI7021-A10-IM1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A20-YM0R</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7020-A20-YM1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN          Na stanie: 35 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A20-YM1R</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7021-A10-IMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7021-A20-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7021-A10-GM1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7021-A10-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7021-A10-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7021-A10-IM1R</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7021-A10-IM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7020-A20-YM0</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN          Na stanie: 97 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>