




Energy Micro (Silicon Labs)

SI7021-A10-GM1R

Număr parc:	SI7021-A10-GM1R
Producator / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrierea produsului	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN
Foi de date:	PDF SI7021-A10-GM1R.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile SI7021-A10-GM1R

NUMĂR PARC	SI7021-A10-GM1R
PRODUCĂTOR	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIERE	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF SI7021-A10-GM1R.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.9 V ~ 3.6 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	6-DFN (3x3)
SERIE	-
TIP SENZOR	Humidity, Temperature
SENSIBILITATE	-
TIMP DE RASPUNS	18s
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	6-WDFN Exposed Pad
TIPUL DE IEȘIRE	I ² C
PRODUCȚIE	12b
ALTE NUME	336-2542-2 SI7021-A-GM1R
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERVALUL DE UMIDITATE	0 ~ 100% RH
DESCRIERE DETALIATA	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±2% RH 18s Surface Mount
PRECIZIE	±2% RH

Etichete asemănătoare

Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R	Distribuitor SI7021-A10-GM1R	Furnizor SI7021-A10-GM1R
Pret SI7021-A10-GM1R	Poze SI7021-A10-GM1R	Imagine SI7021-A10-GM1R
Fisa de date PDF SI7021-A10-GM1R	Fișă de date pentru descărcare SI7021-A10-GM1R	Fisa de date SI7021-A10-GM1R
Stocul SI7021-A10-GM1R	Cumpărați SI7021-A10-GM1R	Cumpără Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R
Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A10-GM1R	Furnizor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuitor 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	

produse asemanatoare

 <p>SI7021-A10-IM1 Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A20-YM0R Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7020-A20-YM1 Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN In stoc: 35 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A20-YM1R Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7021-A10-IMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7021-A20-GM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN In stoc: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7021-A10-GM1 Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7021-A10-GMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7021-A10-GM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7021-A10-IM1R Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7021-A10-IM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% 6DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A20-YM0 Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: SENSOR RHT DGTL AUTO 6DFN In stoc: 97 pcs</p> <p>RFQ</p>