



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7015-A20-GM1R

Numero di parte:

SI7015-A20-GM1R


Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN

Schede tecniche:

 SI7015-A20-GM1R.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

12975 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di SI7015-A20-GM1R

NUMERO DI PARTE	SI7015-A20-GM1R
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	12975 pcs
SCHEDA DATI	 SI7015-A20-GM1R.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.9 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
TIPO SENSORE	Humidity, Temperature
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	18s
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-VFQFN Exposed Pad
TIPO DI USCITA	I ² C
PRODUZIONE	12b
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
UMIDITÀ AMBIENTE	0 ~ 100% RH
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±4.5% RH 18s Surface Mount
PRECISIONE	±4.5% RH

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A20-GM1R	Distributore SI7015-A20-GM1R	Fornitore SI7015-A20-GM1R
Prezzo SI7015-A20-GM1R	Immagini SI7015-A20-GM1R	Immagine SI7015-A20-GM1R
Scheda tecnica SI7015-A20-GM1R PDF	SI7015-A20-GM1R Scarica la scheda tecnica	Datasheet SI7015-A20-GM1R
Azione SI7015-A20-GM1R	Acquista SI7015-A20-GM1R	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A20-GM1R
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A20-GM1R	Fornitore Energy Micro (Silicon Labs)	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A20-GM1R	Energy Micro SI7015-A20-GM1R	Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A20-GM1R
Silicon Laboratories SI7015-A20-GM1R	Silicon Labs SI7015-A20-GM1R	

prodotti correlati

 <p>SI7020-A10-GM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN disponibile: 6791 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A20-FMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN disponibile: 14941 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-FM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: 9216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A20-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: 9357 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7020-A10-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN disponibile: 5111 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A20-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: 9653 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7020-A10-IM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN disponibile: 6905 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A20-FM1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN disponibile: 10522 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-GM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: 8913 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A10-GM1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN disponibile: 7092 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN disponibile: 13176 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7020-A10-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN disponibile: 6211 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

