



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7015-A10-GM

Numero di parte:

SI7015-A10-GM

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN

Schede tecniche:

 SI7015-A10-GM.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)













Specifiche di SI7015-A10-GM

NUMERO DI PARTE	SI7015-A10-GM
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 SI7015-A10-GM.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	Tube
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-A10-GM	Distributore SI7015-A10-GM	SI7015-A10-GM Fornitore
SI7015-A10-GM Prezzo	Immagini SI7015-A10-GM	Immagine SI7015-A10-GM
SI7015-A10-GM PDF Scheda dati	SI7015-A10-GM Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI7015-A10-GM
Stock SI7015-A10-GM	Acquista SI7015-A10-GM	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM	Energy Micro SI7015-A10-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM
Silicon Laboratories SI7015-A10-GM	Silicon Labs SI7015-A10-GM	

prodotti correlati

 <p>SI7015-A10-FM1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-FMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-FM1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GM1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A10-FM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7013EVB-UDP-M3L1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: KIT DEMO LOG SIM3L1XX+SI7013 disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A10-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A20-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: 224 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A10-GM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A20-FM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013USB-DONGLE Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BOARD EVAL FOR SI7013 disponibile: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>