





Energy Micro (Silicon Labs)


SI7023-A20-YM0

Numero di parte:	SI7023-A20-YM0
Costruttore / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrizione del prodotto	SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN
Schede tecniche:	 SI7023-A20-YM0.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	23981 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.


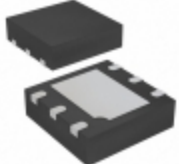




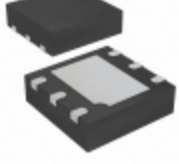



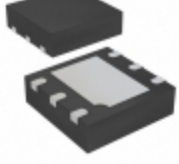

Specifiche di SI7023-A20-YM0

NUMERO DI PARTE	SI7023-A20-YM0
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	23981 pcs
SCHEDA DATI	 SI7023-A20-YM0.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.9 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-DFN (3x3)
SERIE	-
TIPO SENSORE	Humidity, Temperature
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	6s
IMBALLAGGIO	Strip
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-WDFN Exposed Pad
TIPO DI USCITA	PWM
PRODUZIONE	11b
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°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 PWM ±3% RH 6s Surface Mount
PRECISIONE	±3% RH

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-YM0	Distributore SI7023-A20-YM0	Fornitore SI7023-A20-YM0
Prezzo SI7023-A20-YM0	Immagini SI7023-A20-YM0	Immagine SI7023-A20-YM0
Scheda tecnica SI7023-A20-YM0 PDF	SI7023-A20-YM0 Scarica la scheda tecnica	Datasheet SI7023-A20-YM0
Azione SI7023-A20-YM0	Acquista SI7023-A20-YM0	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-YM0
Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-YM0	Fornitore Energy Micro (Silicon Labs)	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-YM0	Energy Micro SI7023-A20-YM0	Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-YM0
Silicon Laboratories SI7023-A20-YM0	Silicon Labs SI7023-A20-YM0	

prodotti correlati

 <p>SI7023-A20-IMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN disponibile: 37375 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7023-A20-YM0R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN disponibile: 29350 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7023-A20-IM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN disponibile: 29320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7023-A10-IM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN disponibile: 4702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7023-A10-IM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN disponibile: 6256 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7034-A10-IMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TEMP 1.8V I2C 3% 6QFN disponibile: 39710 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7023-A20-YM1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN disponibile: 23886 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7023-A20-IM1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN disponibile: 33963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7023-A20-IM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN disponibile: 25474 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7034-A10-IM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENS HUMI/TEMP 1.8V I2C 3% 6QFN disponibile: 43206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7023-A20-YM1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN disponibile: 25526 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7034-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: EVALUATION BOARD SI7034 disponibile: 1837 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

