



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7015-A10-GM1R

Қисми рақамӣ:

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Тавсифи Маҳсулот

Маълумотнома:

Роҳнамо

Ҳолати хавфи

Гирифтани аз

Роҳи фиристодан

SI7015-A10-GM1R

Energy Micro (Silicon Labs)

SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN

 SI7015-A10-GM1R.pdf

 Пешниҳоди роғони / РОҲИ РОҲИ ҶАВОН

4109 pcs stock


Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.













Хусусиятҳои SI7015-A10-GM1R

ҚИСМИ РАҚАМӢ	SI7015-A10-GM1R
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Energy Micro (Silicon Labs)
ТАВСИФИ	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҲИ РОҲИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	4109 pcs
РӢҲАТ	 SI7015-A10-GM1R.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	1.9 V ~ 3.6 V
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҲИ ДАСТГОҲ	24-QFN (4x4)
СИЛСИЛА	-
НАМУДИ SENSOR	Humidity, Temperature
ҲАССОСИЯТ	-
ВАҚТИ ҶАВОБ	18s
ПУРРА	Original-Reel®
ПАКЕТИ / КАДОМ	24-VFQFN Exposed Pad
НАМУДИ НАТИЧА	I ² C
НАТИЧА	12b
ДИГАР НОМҲО	336-2537-6
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҲИ НОРАСОИИ НУРИҲО (MSL)	2 (1 Year)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЗИЧИИ НАМӢ	0 ~ 100% RH
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±4.5% RH 18s Surface Mount
МАЪЛУМОТИ ДАҚИҚ	±4.5% RH

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1R	Диструктор SI7015-A10-GM1R	Дорандаи SI7015-A10-GM1R
SI7015-A10-GM1R Нарх	SI7015-A10-GM1R Суратҳо	Image SI7015-A10-GM1R
SI7015-A10-GM1R PDF Маълумотнома	SI7015-A10-GM1R Иттилооти боргирӣ	SI7015-A10-GM1R Маълумотнома
SI7015-A10-GM1R Stock	Хариди SI7015-A10-GM1R	Хариди Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1R
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1R	Дорандаи Energy Micro (Silicon Labs)	Дорандаи Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1R	Energy Micro SI7015-A10-GM1R	Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GM1R
Silicon Laboratories SI7015-A10-GM1R	Silicon Labs SI7015-A10-GM1R	

Маҳсулотҳои марбута

 <p>SI7015-A10-FM1 Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Дар фурӯш: 5482 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Дар фурӯш: 4510 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN Дар фурӯш: 9653 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GM1 Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Дар фурӯш: 3232 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-FMR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Дар фурӯш: 14941 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-FM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Дар фурӯш: 6903 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-FM1 Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN Дар фурӯш: 9216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-FM1R Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN Дар фурӯш: 3749 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A10-FMR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN Дар фурӯш: 4549 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A20-FM1R Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN Дар фурӯш: 10522 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A20-FM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN Дар фурӯш: 9357 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GMR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN Дар фурӯш: 6788 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 дистрибутор боэътимоди чузъҳои электронӣ

Почтаи электронӣ: Info@infinity-electronic.com

Суроға: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Ван Чай, Гонконг

