



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7015-A10-GMR

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 პროდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

SI7015-A10-GMR
 Energy Micro (Silicon Labs)
 SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN
 SI7015-A10-GMR.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 6788 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები SI7015-A10-GMR

ნაწილი ნომერი	SI7015-A10-GMR
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	6788 pcs
მონაცემთა ფურცელი	SI7015-A10-GMR.pdf
ძაბვა - მიწოდება	1.9 V ~ 3.6 V
მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი	24-QFN (4x4)
სერია	-
სენსორის ტიპი	Humidity, Temperature
მგრძობელობა	-
ქვაგირების დრო	18s
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	24-VFQFN Exposed Pad
გამოყვანის ტიპი	I ² C
გამოყვანა	12b
ქვა სახელები	336-2538-2 SI7015-A-GMR
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	2 (1 Year)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ტენიანი დიაპაზონი	0 ~ 100% RH
დეტალური აღწერა	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±4.5% RH 18s Surface Mount
სიზუსტე	±4.5% RH

დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GMR	SI7015-A10-GMR დისტრიბუტორი	SI7015-A10-GMR მომწოდებელი
SI7015-A10-GMR ფასი	SI7015-A10-GMR სურათები	SI7015-A10-GMR გამოსახულება
SI7015-A10-GMR PDF Datasheet	SI7015-A10-GMR Download Datasheet	SI7015-A10-GMR Datasheet
SI7015-A10-GMR საფონდო	შეიძინეთ SI7015-A10-GMR	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GMR	Energy Micro SI7015-A10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-GMR
Silicon Laboratories SI7015-A10-GMR	Silicon Labs SI7015-A10-GMR	

მსგავსი პროდუქტები

<p>SI7015-A20-FM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN ანაწილები: 9357 pcs RFQ</p>	<p>SI7015-A10-FM1R მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN ანაწილები: 3749 pcs RFQ</p>
<p>SI7015-A20-FM1 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 4.5% QFN ანაწილები: 9216 pcs RFQ</p>	<p>SI7015-A10-GM1 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN ანაწილები: 3232 pcs RFQ</p>
<p>SI7015-A10-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN ანაწილები: 4510 pcs RFQ</p>	<p>SI7015-A20-GM1 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN ანაწილები: 8913 pcs RFQ</p>
<p>SI7015-A20-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN ანაწილები: 9653 pcs RFQ</p>	<p>SI7015-A10-FMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN ანაწილები: 4549 pcs RFQ</p>
<p>SI7015-A20-FMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN ანაწილები: 14941 pcs RFQ</p>	<p>SI7015-A20-FM1R მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN ანაწილები: 10522 pcs RFQ</p>
<p>SI7015-A10-FM1 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN ანაწილები: 5482 pcs RFQ</p>	<p>SI7015-A10-GM1R მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN ანაწილები: 4109 pcs RFQ</p>

