





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI7023-A20-IM

Osa numero:	SI7023-A20-IM
Valmistaja / merkki:	Energy Micro (Silicon Labs)
Tuotteen Kuvaus	SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN
lomakkeissa:	 SI7023-A20-IM.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	29320 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**TARJOUSPYNTÖ**

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

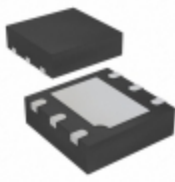

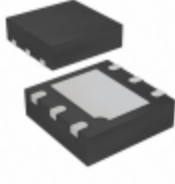


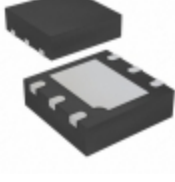
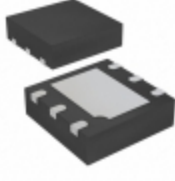
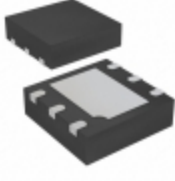
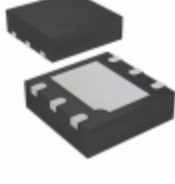
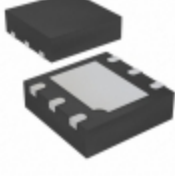


## SI7023-A20-IM: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	SI7023-A20-IM
VALMISTAJA	Energy Micro (Silicon Labs)
KUVAUS	SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	29320 pcs
TIETOLOMAKE	 SI7023-A20-IM.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	1.9 V ~ 3.6 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	6-DFN (3x3)
SARJA	-
ANTURIN TYYPI	Humidity, Temperature
HERKKYYS	-
VASTEAIKA	18s
PAKKAUS	Strip
PAKKAUS / CASE	6-WDFN Exposed Pad
LÄHTÖ TYYPI	PWM
ULOSTULO	11b
MUUT NIMET	336-3146-5 SI7023-A20-IM-ND
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 125°C
ASENNUSTYYPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	2 (1 Year)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
SUHTEELLINEN KOSTEUS	0 ~ 100% RH
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH PWM ±3% RH 18s Surface Mount
TARKKUUS	±3% RH

## Liittyvät tunnisteet

Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-IM	SI7023-A20-IM Jakelija	SI7023-A20-IM-toimittaja
SI7023-A20-IM Hinta	SI7023-A20-IM Kuvat	SI7023-A20-IM Kuva
SI7023-A20-IM PDF -datata	SI7023-A20-IM Lataa tietosivu	SI7023-A20-IM-tietosivu
SI7023-A20-IM Varasto	Osta SI7023-A20-IM	Osta Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-IM
Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-IM	Energy Micro (Silicon Labs) toimittaja	Energy Micro (Silicon Labs) Jakelija
Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-IM	Energy Micro SI7023-A20-IM	Energy Micro (Silicon Labs) SI7023-A20-IM
Silicon Laboratories SI7023-A20-IM	Silicon Labs SI7023-A20-IM	

## Liittyvät tuotteet

 <p><b>SI7023-A20-YM0R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN Varastossa: 29350 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7023-A10-IM1</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN Varastossa: 6256 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7023-A20-YM1</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN Varastossa: 25526 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7023-A20-IM1R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN Varastossa: 33963 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7023-A20-IMR</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN Varastossa: 37375 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7023-A20-YM0</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN Varastossa: 23981 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7022-A20-YM1</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN Varastossa: 6165 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7022-A20-YM0</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN Varastossa: 6736 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7022-A20-YM0R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN Varastossa: 6276 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7022-A20-YM1R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR RHT DGTL PWM AUTO 6DFN Varastossa: 3898 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7023-A10-IM</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN Varastossa: 4702 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7023-A20-IM1</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN Varastossa: 25474 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Elektronisten komponenttien luotettava jakelija

Sähköposti: Info@infinity-electronic.com

Osoite: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

