





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI7013-A20-GM

Osa numero:	SI7013-A20-GM
Valmistaja / merkki:	Energy Micro (Silicon Labs)
Tuotteen Kuvaus	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN
lomakkeissa:	 SI7013-A20-GM.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













## SI7013-A20-GM: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	SI7013-A20-GM
VALMISTAJA	Energy Micro (Silicon Labs)
KUVAUS	SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 SI7013-A20-GM.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	1.9 V ~ 3.6 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	10-DFN (3x3)
SARJA	-
ANTURIN TYYPI	Humidity, Temperature
HERKKYYS	-
VASTEAIKA	18s
PAKKAUS	Strip
PAKKAUS / CASE	10-WDFDN Exposed Pad
LÄHTÖ TYYPI	I <sup>2</sup> C
ULOSTULO	12b
MUUT NIMET	336-3128 336-3128-5 336-3128-5-ND SI7013-A20-GM-ND
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 125°C
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	2 (1 Year)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	7 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
SUhteellinen Kosteus	0 ~ 100% RH
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±3% RH 18s Surface Mount
TARKKUUS	±3% RH

## Liittyvät tunnisteet

Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A20-GM	SI7013-A20-GM-jakelija	SI7013-A20-GM-toimittaja
SI7013-A20-GM Hinta	SI7013-A20-GM-kuvat	SI7013-A20-GM-kuva
SI7013-A20-GM PDF-tietosivu	SI7013-A20-GM Lataa tietosivu	SI7013-A20-GM-tietolomake
SI7013-A20-GM-osake	Osta SI7013-A20-GM	Osta Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A20-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A20-GM	Energy Micro (Silicon Labs)-toimittaja	Energy Micro (Silicon Labs)-jakelija
Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A20-GM	Energy Micro SI7013-A20-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI7013-A20-GM
Silicon Laboratories SI7013-A20-GM	Silicon Labs SI7013-A20-GM	

## Liittyvät tuotteet

 <p><b>SI7013-A20-GM1R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMID/TMP 3.6V I2C 3% QFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7013-A10-IM</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7013-A20-IM1</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% QFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7013-A10-GMR</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7013-A20-GM1</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7013-A10-IM1</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7013-A20-GMR</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMID/TMP 3.6V I2C 3% QFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7013-A10-GM1R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7013-A20-IM</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% QFN Varastossa: 251 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7013-A10-IMR</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7013-A10-IM1R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7013-A20-IM1R</b> valmistajat: Energy Micro (Silicon Labs) Kuvaus: SENSOR HUMID/TMP 3.6V I2C 3% QFN Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

