



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI1133-AA00-GMR

Številka dela:

Proizvajalec / znamka:

Opis izdelka

Podatkovni listi:

Status RoHS

Stanje zalog

Iz ladje

Način pošiljanja

SI1133-AA00-GMR

Energy Micro (Silicon Labs)

SENSOR PROXIMITY OPTICAL

1.SI1133-AA00-GMR.pdf

2.SI1133-AA00-GMR.pdf

Skladen brez svinca / RoHS

63290 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

## Specifikacije SI1133-AA00-GMR

ŠTEVILKA DELA	SI1133-AA00-GMR
PROIZVAJALEC	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	SENSOR PROXIMITY OPTICAL
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Skladen brez svinca / RoHS
KOLIČINA NA VOLJO	63290 pcs
PODATKOVNI LIST	1.SI1133-AA00-GMR.pdf 2.SI1133-AA00-GMR.pdf
VALOVNA DOLŽINA	625nm, 525nm, 460nm
NAPETOST - OSKRBA	1.62 V ~ 3.6 V
TIP	Ambient
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	10-DFN (2x2)
SERIJA	-
ODKRIVANJE BLIŽINE	No
PAKIRANJE	Tape & Reel (TR)
PAKET / PRIMER	10-WFQFN
VRSTA IZHODA	I <sup>2</sup> C
DRUGA IMENA	336-3477-2
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NATANČEN OPIS	Optical Sensor Ambient 625nm, 525nm, 460nm I <sup>2</sup> C 10-WFQFN

## Sorodne oznake

Energy Micro (Silicon Labs) SI1133-AA00-GMR	SI1133-AA00-GMR Distributer	SI1133-AA00-GMR Dobavitelj
Cena SI1133-AA00-GMR	Slike SI1133-AA00-GMR	Slika SI1133-AA00-GMR
SI1133-AA00-GMR PDF Datasheet	SI1133-AA00-GMR Prenesi podatkovni list	SI1133-AA00-GMR Datasheet
Zaloga SI1133-AA00-GMR	Kupi SI1133-AA00-GMR	Kupi Energy Micro (Silicon Labs) SI1133-AA00-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI1133-AA00-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Dobavitelj	Distributer Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI1133-AA00-GMR	Energy Micro SI1133-AA00-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI1133-AA00-GMR
Silicon Laboratories SI1133-AA00-GMR	Silicon Labs SI1133-AA00-GMR	

## Podobni izdelki

<p><b>SI1141-A11-YMO</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN          Na zalogi: 44727 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI1132-A10-GMR</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENSOR DGTU UV INDEX 10QFN          Na zalogi: 58639 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI1133-AA00-GM</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC LIGHT SENSOR UV IND/AMB 10QFN          Na zalogi: 52270 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI1132-A10-GM</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: UV INDEX + AMBIENT LIGHT SENSOR          Na zalogi: 42470 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI1141-A10-GMR</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10-QFN          Na zalogi: 4212 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI1120-A-GMR</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: SENS IR PROXIMITY AMB LT 8-ODFN          Na zalogi: 54013 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI1120EK</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: KIT EVAL FOR SI1120          Na zalogi: 473 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI1140DK</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: BOARD EVAL SI1143-A10-GM          Na zalogi: 1556 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI1141-A11-GM</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN          Na zalogi: 42591 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI1120-A-GM</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC PROXIMITY/AMBIENT SEN 8ODFN          Na zalogi: 34464 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI1141-A10-GM</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC SENSOR IR PROX/AMBIENT 10-QFN          Na zalogi: 4469 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI1141-A11-GMR</b>          Proizvajalci: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: AMBIENT LIGHT SENSOR          Na zalogi: 51192 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Zanesljivo Distributer elektronskih komponent

E-naslov: Info@infinity-electronic.com

Naslov: 17F, komercialna stavba Gaylord, 114-118 cesta Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

