





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI1142-A10-GM

Číslo dielu:	SI1142-A10-GM
Výrobca / Značka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis produktu	IC SENSOR IR PROX/AMBIENT 10-QFN
listoch:	 SI1142-A10-GM.pdf
Stav RoHs	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Stav zásob	5276 pcs stock
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obráz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

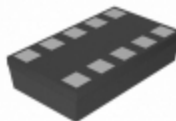








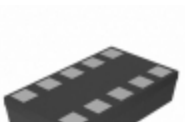


### Špecifikácie SI1142-A10-GM

ČÍSLO DIELU	SI1142-A10-GM
VÝROBCA	Energy Micro (Silicon Labs)
POPIS	IC SENSOR IR PROX/AMBIENT 10-QFN
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	5276 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	 SI1142-A10-GM.pdf
VLNOVÁ DĹŽKA	-
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	1.71 V ~ 3.6 V
TYP	Ambient
BALÍK DODÁVATELOV ZARIADENÍ	10-QFN (2x2)
SÉRIA	-
DETEKCIA PRIBLIŽENIA	Yes
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	10-WFQFN
TYP VÝSTUPU	I <sup>2</sup> C
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	4 (72 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÝ POPIS	Optical Sensor Ambient I <sup>2</sup> C 10-WFQFN

### Súvisiace značky

Energy Micro (Silicon Labs) SI1142-A10-GM	Distribútor SI1142-A10-GM	Dodávateľ SI1142-A10-GM
Cena SI1142-A10-GM	Obrázky SI1142-A10-GM	Obrázok SI1142-A10-GM
SI1142-A10-GM PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list SI1142-A10-GM	Dátový list SI1142-A10-GM
Zásoba SI1142-A10-GM	Predám SI1142-A10-GM	Predám Energy Micro (Silicon Labs) SI1142-A10-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI1142-A10-GM	Dodávateľ Energy Micro (Silicon Labs)	Distribútor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI1142-A10-GM	Energy Micro SI1142-A10-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI1142-A10-GM
Silicon Laboratories SI1142-A10-GM	Silicon Labs SI1142-A10-GM	

### Súvisiace produkty

 <p><b>SI1141-M01-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10QFN Skladom: 47630 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI1142-A11-YM0</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Skladom: 4702 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI1142-M01-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Skladom: 25383 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI1141-A11-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Skladom: 42591 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI1142-A10-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10QFN Skladom: 5004 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI1141-A11-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: AMBIENT LIGHT SENSOR Skladom: 51192 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI1142-A11-YM0R</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Skladom: 2945 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI1142-A11-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Skladom: 37011 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI1141-A11-YM0R</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C PROXIMITY/AMBIENT LIGHT SENS Skladom: 32213 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI1141-M01-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Skladom: 37826 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI1142-A11-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: AMBIENT LIGHT SENSOR Skladom: 46802 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI1141-A11-YM0</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN Skladom: 44727 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Spoločnosť distribútor elektronických komponentov

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adresa: 17F, Komerčná budova Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

