



LAPIS Semiconductor

## BU52002GUL-E2

Številka dela:

BU52002GUL-E2

Proizvajalec / znamka:

LAPIS Semiconductor

Opis izdelka

MAGNETIC SW UNIPOLAR 4-VCSP50L1

Podatkovni listi:

BU52002GUL-E2.pdf

Status RoHS

Skladen brez svineca / RoHS

Stanje zalog

135845 pcs stock

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ZAHTEVA ZA PONUDBO**

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

### Specifikacije BU52002GUL-E2

ŠTEVILKA DELA	BU52002GUL-E2
PROIZVAJALEC	LAPIS Semiconductor
OPIS	MAGNETIC SW UNIPOLAR 4-VCSP50L1
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Skladen brez svineca / RoHS
KOLIČINA NA VOLJO	135845 pcs
PODATKOVNI LIST	BU52002GUL-E2.pdf
NAPETOST - OSKRBA	2.4 V ~ 3.3 V
TEST CONDITION	25°C
TEHNOLOGIJA	Hall Effect
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	4-VCSP50L1 (1.1x1.1)
SERIJA	-
OBMOČJE ZAZNAVANJA	5.5mT Trip, 0.8mT Release
POLARIZACIJA	South Pole
PAKIRANJE	Tape & Reel (TR)
PAKET / PRIMER	4-UFBGA, CSPBGA
VRSTA IZHODA	Push-Pull
DRUGA IMENA	BU52002GUL-E2TR
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C (TA)
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Unipolar Switch
LASTNOSTI	-
NATANČEN OPIS	Digital Switch Unipolar Switch Push-Pull Hall Effect 4-VCSP50L1 (1.1x1.1)
TOK - SUPPLY (MAX)	9µA
TOK - IZHOD (MAKS.)	1mA

### Sorodne oznake

LAPIS Semiconductor BU52002GUL-E2	BU52002GUL-E2 Distributer	BU52002GUL-E2 Dobavitelj
Cena BU52002GUL-E2	Slike BU52002GUL-E2	Slika BU52002GUL-E2
BU52002GUL-E2 PDF Datasheet	BU52002GUL-E2 Prenesi podatkovni list	BU52002GUL-E2 Datasheet
Zaloga BU52002GUL-E2	Kupi BU52002GUL-E2	Kupi LAPIS Semiconductor BU52002GUL-E2
LAPIS Semiconductor BU52002GUL-E2	LAPIS Semiconductor Dobavitelj	Distributer LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU52002GUL-E2	Kionix Inc. BU52002GUL-E2	Rohm Semiconductor BU52002GUL-E2

### Podobni izdelki

<p><b>BU52011HFV-TR</b> Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR HVSOFS Na zalogi: 176616 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BU52012HFV-TR</b> Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR HVSOFS Na zalogi: 55196 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BU52013HFV-TR</b> Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR HVSOFS Na zalogi: 183486 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BU508A</b> Proizvajalci: STMicroelectronics Opis: TRANS NPN 700V 8A TO-247 Na zalogi: 59396 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BU508AW</b> Proizvajalci: STMicroelectronics Opis: TRANS NPN 700V 8A TO-247 Na zalogi: 37006 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BU52012NVX-TR</b> Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 4UDFN Na zalogi: 104164 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BU508AF</b> Proizvajalci: STMicroelectronics Opis: TRANS NPN 700V 8A ISOWATT218FX Na zalogi: 37225 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BU508AFI</b> Proizvajalci: STMicroelectronics Opis: TRANS NPN 700V 8A ISOWATT218 Na zalogi: 41347 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BU508AFTBTU</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: TRANS NPN 700V 5A TO-3PF Na zalogi: 3549 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BU52004GUL-E2</b> Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SW OMNIPOLAR 4-VCSP50L1 Na zalogi: 103133 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BU52001GUL-E2</b> Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SW OMNIPOLAR 4-VCSP50L1 Na zalogi: 43207 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BU52003GUL-E2</b> Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SW UNIPOLAR 4-VCSP50L1 Na zalogi: 115531 pcs <a href="#">RFQ</a></p>