



LAPIS Semiconductor

BU52074GWZ-E2

Part Number:	BU52074GWZ-E2
Producent / marka:	LAPIS Semiconductor
Opis produktu	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH
Arkusze danych:	BU52074GWZ-E2.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	446311 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje BU52074GWZ-E2

PART NUMBER	BU52074GWZ-E2
PRODUCENT	LAPIS Semiconductor
OPIS	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	446311 pcs
ARKUSZ DANYCH	BU52074GWZ-E2.pdf
RODZAJ	Digital Magnetometer
SERIA	-
ROZKŁAD	-
PACKAGE / CASE	4-XFBGA, CSPBGA
INNE NAZWY	BU52074GWZ-E2TR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
SKALA	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	-
DO POMIARU	Heading
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Compass X, Y 4-XFBGA, CSPBGA
OŚ	X, Y

Powiązane tagi

LAPIS Semiconductor BU52074GWZ-E2	Dystrybutor BU52074GWZ-E2	Dostawca BU52074GWZ-E2
BU52074GWZ-E2 Cena	Zdjęcia BU52074GWZ-E2	Obraz BU52074GWZ-E2
Arkusze danych PDF BU52074GWZ-E2	BU52074GWZ-E2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych BU52074GWZ-E2
BU52074GWZ-E2 Akcje	Kup BU52074GWZ-E2	Kup LAPIS Semiconductor BU52074GWZ-E2
LAPIS Semiconductor BU52074GWZ-E2	Dostawca LAPIS Semiconductor	Dystrybutor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU52074GWZ-E2	Kionix Inc. BU52074GWZ-E2	Rohm Semiconductor BU52074GWZ-E2

Produkty powiązane

<p>BU52075GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Na stanie: 232722 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52078GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Na stanie: 248112 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52095GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Na stanie: 441249 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52055GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL UCSP35L1 Na stanie: 390403 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52077GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Na stanie: 784635 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52097GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Na stanie: 368793 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52054GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL UCSP35L1 Na stanie: 346724 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52056NVX-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Na stanie: 572968 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52072GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Na stanie: 484668 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52092GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Na stanie: 364742 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52061NVX-TR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Na stanie: 125723 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52073GWZ-E2 Producent: LAPIS Semiconductor Opis: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Na stanie: 368806 pcs</p> <p>RFQ</p>