



LAPIS Semiconductor

BU52075GWZ-E2

Teilenummer:	BU52075GWZ-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Produktbeschreibung	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC
Datenblätter:	1.BU52075GWZ-E2.pdf 2.BU52075GWZ-E2.pdf
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von BU52075GWZ-E2

TEILENUMMER	BU52075GWZ-E2
HERSTELLER	LAPIS Semiconductor
BESCHREIBUNG	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.BU52075GWZ-E2.pdf 2.BU52075GWZ-E2.pdf
ART	Digital Magnetometer
SERIE	-
LÖSUNG	-
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-XFBGA, CSPBGA
ANDERE NAMEN	BU52075GWZ-E2DKR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MESSBEREICH	-
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	10 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	-
ZUR MESSUNG	Heading
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Compass X, Y 4-XFBGA, CSPBGA
ACHSE	X, Y

Verwandte Tags

LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2	BU52075GWZ-E2-Verteiler	BU52075GWZ-E2 Lieferant
BU52075GWZ-E2 Preis	BU52075GWZ-E2 Bilder	BU52075GWZ-E2-Bild
BU52075GWZ-E2 PDF-Datenblatt	BU52075GWZ-E2 Datenblatt herunterladen	BU52075GWZ-E2-Datenblatt
BU52075GWZ-E2 Aktie	Kaufen Sie BU52075GWZ-E2	Kaufen Sie LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2
LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2	LAPIS Semiconductor Lieferant	LAPIS Semiconductor-Verteiler
LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2	Kionix Inc. BU52075GWZ-E2	Rohm Semiconductor BU52075GWZ-E2

Verwandte Produkte

<p>BU52061NVX-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>BU52073GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>BU52072GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>BU52055GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL UCSP35L1 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>BU52095GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>BU52077GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>BU52056NVX-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>BU52074GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>BU52097GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>BU52078GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>BU52098GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>BU52092GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ</p>