



LAPIS Semiconductor

## BU52097GWZ-E2

Teilenummer:	BU52097GWZ-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Produktbeschreibung:	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M
Datenblätter:	BU52097GWZ-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.





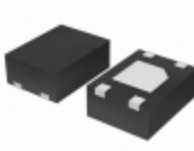






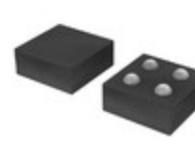
### Spezifikationen von BU52097GWZ-E2

TEILENUMMER	BU52097GWZ-E2
HERSTELLER	LAPIS Semiconductor
BESCHREIBUNG	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	BU52097GWZ-E2.pdf
ART	Digital Magnetometer
SERIE	-
LÖSUNG	-
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-XFBGA, CSPBGA
ANDERE NAMEN	BU52097GWZ-E2TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MESSBEREICH	-
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	17 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 BU52097GWZ-E2	BU52097GWZ-E2-Verteiler	BU52097GWZ-E2 Lieferant
BU52097GWZ-E2 Preis	BU52097GWZ-E2 Bilder	BU52097GWZ-E2-Bild
BU52097GWZ-E2 PDF-Datenblatt	BU52097GWZ-E2 Datenblatt herunterladen	BU52097GWZ-E2-Datenblatt
BU52097GWZ-E2 Aktie	Kaufen Sie BU52097GWZ-E2	Kaufen Sie LAPIS Semiconductor BU52097GWZ-E2
LAPIS Semiconductor BU52097GWZ-E2	LAPIS Semiconductor Lieferant	LAPIS Semiconductor-Verteiler
LAPIS Semiconductor BU52097GWZ-E2	Kionix Inc. BU52097GWZ-E2	Rohm Semiconductor BU52097GWZ-E2

### Verwandte Produkte

 <b>BU52273NUZ-ZE2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>BU52274NUZ-ZE2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>BU5255HFV-TR</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC COMPARATOR P-P HVSOFS Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>BU52098GWZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>BU52272NUZ-ZE2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>BU52092GWZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>BU52095GWZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>BU52074GWZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>BU52177GXZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>BU52077GWZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>BU52075GWZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>BU52078GWZ-E2</b> Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>