




LAPIS Semiconductor

BU52077GWZ-E2

| | |
|----------------------|---|
| Teilenummer: | BU52077GWZ-E2 |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Produktbeschreibung: | OMNIPOLAR DETECTION HALL IC |
| Datenblätter: | 1.BU52077GWZ-E2.pdf 2.BU52077GWZ-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.









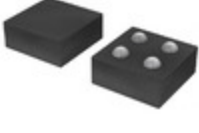


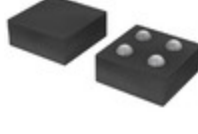
Spezifikationen von BU52077GWZ-E2

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | BU52077GWZ-E2 |
| HERSTELLER | LAPIS Semiconductor |
| BESCHREIBUNG | OMNIPOLAR DETECTION HALL IC |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| DATENBLATT | 1.BU52077GWZ-E2.pdf 2.BU52077GWZ-E2.pdf |
| ART | Digital Magnetometer |
| SERIE | - |
| LÖSUNG | - |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 4-XFBGA, CSPBGA |
| ANDERE NAMEN | BU52077GWZ-E2TR |
| 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 BU52077GWZ-E2 | BU52077GWZ-E2-Verteiler | BU52077GWZ-E2 Lieferant |
| BU52077GWZ-E2 Preis | BU52077GWZ-E2 Bilder | BU52077GWZ-E2-Bild |
| BU52077GWZ-E2 PDF-Datenblatt | BU52077GWZ-E2 Datenblatt herunterladen | BU52077GWZ-E2-Datenblatt |
| BU52077GWZ-E2 Aktie | Kaufen Sie BU52077GWZ-E2 | Kaufen Sie LAPIS Semiconductor BU52077GWZ-E2 |
| LAPIS Semiconductor BU52077GWZ-E2 | LAPIS Semiconductor Lieferant | LAPIS Semiconductor-Verteiler |
| LAPIS Semiconductor BU52077GWZ-E2 | Kionix Inc. BU52077GWZ-E2 | Rohm Semiconductor BU52077GWZ-E2 |

Verwandte Produkte

| | |
|--|---|
|  BU52073GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Auf Lager: Out stock RFQ |  BU52061NVX-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Auf Lager: Out stock RFQ |
|  BU52074GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Auf Lager: Out stock RFQ |  BU52095GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ |
|  BU52056NVX-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Auf Lager: Out stock RFQ |  BU52177GXZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING Auf Lager: Out stock RFQ |
|  BU52072GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH Auf Lager: Out stock RFQ |  BU52092GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ |
|  BU52075GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock RFQ |  BU52098GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ |
|  BU52097GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M Auf Lager: Out stock RFQ |  BU52078GWZ-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC Auf Lager: Out stock RFQ |