



LAPIS Semiconductor

## BU52075GWZ-E2

Numero di parte:

BU52075GWZ-E2

Costruttore / Marca:

LAPIS Semiconductor

Descrizione del prodotto

OMNIPOLAR DETECTION HALL IC

Schede tecniche:

[1.BU52075GWZ-E2.pdf](#)  
[2.BU52075GWZ-E2.pdf](#)

Stato di RoHs

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.







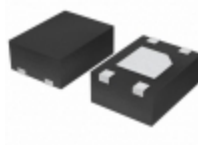





### Specifiche di BU52075GWZ-E2

NUMERO DI PARTE	BU52075GWZ-E2
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.BU52075GWZ-E2.pdf</a> <a href="#">2.BU52075GWZ-E2.pdf</a>
DIGITARE	Digital Magnetometer
SERIE	-
RISOLUZIONE	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-XFBGA, CSPBGA
ALTRI NOMI	BU52075GWZ-E2DKR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
CAMPO DI MISURA	-
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	-
PER MISURARE	Heading
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Compass X, Y 4-XFBGA, CSPBGA
ASSE	X, Y

### Tag correlati

LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2	Distributore BU52075GWZ-E2	BU52075GWZ-E2 Fornitore
BU52075GWZ-E2 Prezzo	Immagini BU52075GWZ-E2	Immagine BU52075GWZ-E2
BU52075GWZ-E2 PDF Scheda dati	BU52075GWZ-E2 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica BU52075GWZ-E2
Stock BU52075GWZ-E2	Acquista BU52075GWZ-E2	Acquista LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2
LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2	LAPIS Semiconductor Fornitore	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU52075GWZ-E2	Kionix Inc. BU52075GWZ-E2	Rohm Semiconductor BU52075GWZ-E2

### prodotti correlati

 <p><b>BU52061NVX-TR</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52073GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52072GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52055GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL UCSP35L1          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52095GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52077GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52056NVX-TR</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52074GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52097GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52078GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52098GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52092GWZ-E2</b>          Produttori: LAPIS Semiconductor          Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>