



BU52097GWZ-E2

Numero di parte:	BU52097GWZ-E2
Costruttore / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descrizione del prodotto	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M
Schede tecniche:	BU52097GWZ-E2.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	368793 pcs stock
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 BU52097GWZ-E2

NUMERO DI PARTE	BU52097GWZ-E2
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	368793 pcs
SCHEDA DATI	BU52097GWZ-E2.pdf
DIGITARE	Digital Magnetometer
SERIE	-
RISOLUZIONE	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-XFBGA, CSPBGA
ALTRI NOMI	BU52097GWZ-E2TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
CAMPO DI MISURA	-
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 BU52097GWZ-E2	Distributore BU52097GWZ-E2	Fornitore BU52097GWZ-E2
Prezzo BU52097GWZ-E2	Immagini BU52097GWZ-E2	Immagine BU52097GWZ-E2
Scheda tecnica BU52097GWZ-E2 PDF	BU52097GWZ-E2 Scarica la scheda tecnica	Datasheet BU52097GWZ-E2
Azione BU52097GWZ-E2	Acquista BU52097GWZ-E2	Acquista LAPIS Semiconductor BU52097GWZ-E2
LAPIS Semiconductor BU52097GWZ-E2	Fornitore LAPIS Semiconductor	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU52097GWZ-E2	Kionix Inc. BU52097GWZ-E2	Rohm Semiconductor BU52097GWZ-E2

prodotti correlati

<p>BU52272NUZ-ZE2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC disponibile: 824352 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52095GWZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M disponibile: 441249 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52098GWZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M disponibile: 451053 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52077GWZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC disponibile: 784635 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52273NUZ-ZE2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING disponibile: 412961 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52177GXZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING disponibile: 309798 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52074GWZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC WITH disponibile: 446311 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU5255HFV-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR P-P HVSOFS disponibile: 441489 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52274NUZ-ZE2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING disponibile: 395565 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52092GWZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M disponibile: 364742 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BU52075GWZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC disponibile: 232722 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BU52078GWZ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC disponibile: 248112 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

