



BU52015GUL-E2

fabricante Numero di parte:	BU52015GUL-E2
Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	MAGNETIC SW OMNIPOLAR 4-VCSP50L1
Schede tecniche:	BU52015GUL-E2.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

BU52015GUL-E2 100% nuovi pezzi originali 15000 in magazzino, trova il prezzo BU52015GUL-E2, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista BU52015GUL-E2 LAPIS Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ BU52015GUL-E2: Info@IC-Components.com


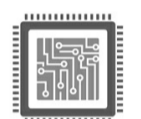





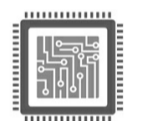
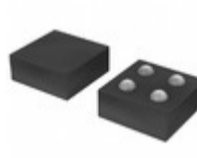
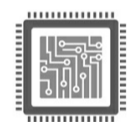








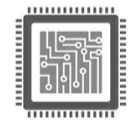
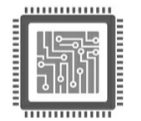





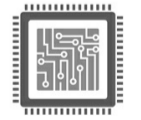




Le specifiche di BU52015GUL-E2

Numero di parte	BU52015GUL-E2	Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	4-UFPGA, CSPBGA	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore dispositivo fornitore	4-VCSP50L1 (1.1x1.1)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Digital Switch Omnipolar Switch Push-Pull Hall Effect 4-VCSP50L1 (1.1x1.1)	Tecnologia	Hall Effect
Tipo di uscita	Push-Pull	Caratteristiche	-
Polarizzazione	Either	Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 3.3 V
Funzione	Omnipolar Switch	Corrente - Alimentazione (max)	8µA
Intervallo di rilevazione	±5mT Trip, ±0.6mT Release	Condizione di test	25°C
Corrente - uscita (max)	500µA	Altri nomi	BU52015GUL-E2DKR
Quantità di magazzino	15000 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori magnetici-interruttori (stato solido)
Descrizione	MAGNETIC SW OMNIPOLAR 4-VCSP50L1	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con BU52015GUL-E2

LAPIS Semiconductor BU52015GUL-E2	Parte BU52015GUL-E2	Prezzo BU52015GUL-E2	Distributore BU52015GUL-E2
BU52015GUL-E2 tecnico	Azione BU52015GUL-E2	Inventario BU52015GUL-E2	Fornitore BU52015GUL-E2
Ordine online BU52015GUL-E2	Richiesta BU52015GUL-E2	Immagine BU52015GUL-E2	Immagine BU52015GUL-E2
BU52015GUL-E2 pdf	Datasheet BU52015GUL-E2	Scheda tecnica BU52015GUL-E2	Scheda tecnica BU52015GUL-E2 pdf
Scarica la scheda tecnica BU52015GUL-E2	Produttore LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor BU52015GUL-E2	Kionix Inc. BU52015GUL-E2
Rohm Semiconductor BU52015GUL-E2			

Potresti essere anche interessato:

 <p>BU52031NVX Descrizione: BU52031NVX ROHM SMD Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BU508DF Descrizione: BU508DF PHILIPS TO-3P Produttori: PHILIPS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52012NVX-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 4UDFN Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BU52051 Descrizione: BU52051 ROHM SOT Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52017HFV-TR Descrizione: BU52017HFV-TR ROHM SOT353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52018HFV-GTR Descrizione: BU52018HFV-GTR ROHM HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BU52012HFV-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BU508AM Descrizione: BU508AM SANYO TO-3P Produttori: SANYO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52001GUL-E2 Descrizione: MAGNETIC SW OMNIPOLAR 4-VCSP50L1 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BU508DFI Descrizione: BU508DFI ST TO-3PF Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52051NVX-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52018HFV-TR Descrizione: BU52018HFV-TR ROHM HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BU52018HFV-SGTR Descrizione: BU52018HFV-SGTR ROHM SOT-553 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52016HFV-TR Descrizione: BU52016HFV-TR ROHM SOT-553 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52019HFV-GTR Descrizione: BU52019HFV-GTR ROHM SOT23-5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BU52026G-TR Descrizione: BU52026G-TR ROHM SOT23-5 Produttori: PHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52014HFV-GTR Descrizione: BU52014HFV-GTR ROHM HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52017HFV Descrizione: BU52017HFV ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BU508DX Descrizione: BU508DX PHI TO-3PF Produttori: PHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BU508D Descrizione: BU508D SANYO TO-3P Produttori: SANYO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52004GUL-E2 Descrizione: MAGNETIC SW OMNIPOLAR 4-VCSP50L1 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BU52011HFV-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 42000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52020HFV-TR Descrizione: BU52020HFV-TR ROHM SOT353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52040HFV-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH LATCH HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BU52014HFV-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BU508AS Descrizione: BU508AS PHI TO-3P Produttori: PHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52025G-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 5SS0P Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BU52031NVX-TR Descrizione: BU52031NVX-TR ROHM QFN Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 518100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52013HFV-TR Descrizione: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 93000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BU52011HFV-STR Descrizione: BU52011HFV-STR ROHM HVSO5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 42000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong