




## BU21023GUL-E2

Fabricante Número de pieza:	BU21023GUL-E2
Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	IC SCREEN CNTRL 8BIT 24VCSP50L2
Hojas de datos:	<a href="#">BU21023GUL-E2(1).pdf</a> <a href="#">BU21023GUL-E2(2).pdf</a> <a href="#">BU21023GUL-E2(3).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BU21023GUL-E2 100% Nuevo Original 9000 pzas en stock, Encuentre el precio BU21023GUL-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BU21023GUL-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BU21023GUL-E2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




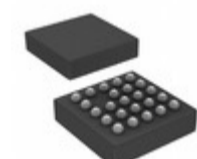


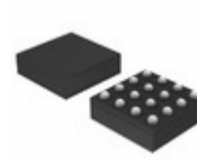








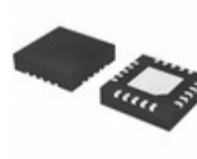











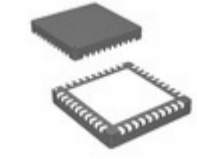


### Las especificaciones de BU21023GUL-E2.

Número de pieza	BU21023GUL-E2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	BU21023	Paquete / Cubierta	24-UFBGA, CSPBGA
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	24-VCSP50L2 (2.6x2.6)	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 85°C
Descripción detallada	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 8 bit IFC, Serial, SPI Interface 24-VCSP50L2 (2.6x2.6)	Suministro de corriente	4mA
Interfaz	IFC, Serial, SPI	Pantalla táctil	4 Wire Resistive
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V	Resolución (bits)	8 b
Referencia de voltaje	-	Otros nombres	BU21023GUL-E2CT
Cantidad de stock	9000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-controladores de pantalla tác</a>
Descripción	IC SCREEN CNTRL 8BIT 24VCSP50L2	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con BU21023GUL-E2

LAPIS Semiconductor BU21023GUL-E2	Parte BU21023GUL-E2	Precio BU21023GUL-E2	Distribuidor BU21023GUL-E2
Técnico BU21023GUL-E2	BU21023GUL-E2 Stock	Inventario BU21023GUL-E2	Proveedor BU21023GUL-E2
BU21023GUL-E2 pedido en línea	Consulta BU21023GUL-E2	Imagen BU21023GUL-E2	Imagen BU21023GUL-E2
BU21023GUL-E2 pdf	Hoja de datos BU21023GUL-E2	Hoja de datos BU21023GUL-E2	Hoja de datos pdf BU21023GUL-E2
Descargar la ficha técnica de BU21023GUL-E2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BU21023GUL-E2	Kionix Inc. BU21023GUL-E2
Rohm Semiconductor BU21023GUL-E2			

### También te puede interesar:

 <p><b>BU2090FS-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR SER/PAR I/O 12B SSOP-A16  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2286FV</b>  <b>Descripción:</b> BU2286FV ROHM TSSOP-16P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2152FS-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR SER/PAR I/O 24B SSOPA32  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU21021GUL-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 24VCSP50L2  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2092F-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER 12BIT S-IN P-OUT SOP18  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2114F-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER CMOS 8BIT SOP18 TR  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU21029GUL-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 16VCSP50L2  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2092FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR SER/PAR I/O 12B SSOP-B20  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2286FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> BU2286FV-E2 ROHM SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU21070MWV-E2</b>  <b>Descripción:</b> BU21070MWV-E2 ROHM QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2152FS</b>  <b>Descripción:</b> BU2152FS ROHM SOP32  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2098F-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR 8BIT SER/PAR I/O 16SOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU20TD3WG-TL</b>  <b>Descripción:</b> BU20TD3WG-TL ROHM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU21024FV</b>  <b>Descripción:</b> BU21024FV ROHM SSOP28  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU21010MUV-E</b>  <b>Descripción:</b> BU21010MUV-E ROHM QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU21170MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> CAPACITIVE SWITCH CONTROLLER IC  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU21TD3WG-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.1V 200MA 5SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2090FS</b>  <b>Descripción:</b> BU2090FS ROHM SMD  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU2092F</b>  <b>Descripción:</b> BU2092F ROHM SOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2098F</b>  <b>Descripción:</b> BU2098F ROHM SOP-16P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2092FV</b>  <b>Descripción:</b> BU2092FV ROHM TSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU2280FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC CLOCK GEN DVD-VIDEO SSOP-B24  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU21024FV-ME2</b>  <b>Descripción:</b> IC SCREEN CNTRL 8BIT 28SSOPB  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU21010MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC CTLR CAP SENSOR 8CH 16VQFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU21020MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> BU21020MUV-E2 ROHM QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU21023MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC SCREEN CNTRL 8BIT 28QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2114F</b>  <b>Descripción:</b> BU2114F ROHM SOP-18P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BU21009MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC CAP SENSOR SWITCH 16CH 32VQFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2288FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> BU2288FV-E2 ROHM SOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU2099FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC DRV 12BIT SER/PAR I/O SSOPB20  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 67500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong