



## BU21023MUV-E2

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | BU21023MUV-E2  |
| Hersteller / Marke               | LAPIS Semiconductor  |
| Teil der Beschreibung:           | IC SCREEN CNTRL 8BIT 28QFN   |
| Datenblätter:                    | <a href="#">BU21023MUV-E2(1).pdf</a><br><a href="#">BU21023MUV-E2(2).pdf</a><br><a href="#">BU21023MUV-E2(3).pdf</a> |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform  |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar.  |
| Lieferr von:                     | Hong Kong  |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS  |

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BU21023MUV-E2 100% Neu Original 2400 pcs auf Lager, Finden Sie BU21023MUV-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BU21023MUV-E2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BU21023MUV-E2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




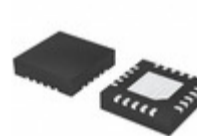









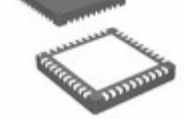
















### Die Spezifikationen von BU21023MUV-E2

|                           |  |   |   |
|---------------------------|--|---|---|
| Teilenummer               | BU21023MUV-E2  | Hersteller / Marke                        | LAPIS Semiconductor   |
| Serie                     | -  | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Basisteilenummer          | BU21023  | Verpackung / Gehäuse                      | 28-VFQFN Exposed Pad  |
| Verpackung                | Tape & Reel (TR)   | Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Supplier Device-Gehäuse   | 28-QFN   | Betriebstemperatur                        | -20°C ~ 85°C  |
| detaillierte Beschreibung | Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 8 bit IFC, Serial, SPI Interface 28-QFN | Strom - Versorgung                        | 4mA   |
| Schnittstelle             | IFC, Serial, SPI   | Berührungsempfindlicher Bildschirm        | 4 Wire Resistive  |
| Spannungsversorgung       | 2.7 V ~ 3.6 V  | Auflösung (Bits)                          | 8 b   |
| Spannungsreferenz         | -  | Andere Namen                              | BU21023MUV-E2TR<br>BU21023MUVE2   |
| Bestandsmenge             | 2400 pcs Stock   | Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Touch Screen Controller</a> |
| Beschreibung              | IC SCREEN CNTRL 8BIT 28QFN   | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform   |

### In BU21023MUV-E2 enthaltene Keywords

|   |                                |                                   |                                |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| LAPIS Semiconductor BU21023MUV-E2               | BU21023MUV-E2-Teil             | BU21023MUV-E2 Preis               | BU21023MUV-E2-Vertriebspartner |
| BU21023MUV-E2 Technisch                         | BU21023MUV-E2-Bestand          | BU21023MUV-E2 Inventar            | BU21023MUV-E2 Lieferant        |
| BU21023MUV-E2 Online-Bestellung                 | BU21023MUV-E2 Anfrage          | BU21023MUV-E2-Bild                | BU21023MUV-E2 Bild             |
| BU21023MUV-E2 pdf                               | BU21023MUV-E2 Datenblatt       | BU21023MUV-E2 Datenblatt          | BU21023MUV-E2 pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das BU21023MUV-E2-Datenblatt herunter | LAPIS Semiconductor Hersteller | LAPIS Semiconductor BU21023MUV-E2 | Kionix Inc. BU21023MUV-E2      |
| Rohm Semiconductor BU21023MUV-E2                |                                |                                   |                                |

### Sie können auch interessiert sein:

|  |   |  |
|--|---|--|
|  <p><b>BU21023GUL-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC SCREEN CNTRL 8BIT 24VCSF50L2<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>BU21070MWV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU21070MWV-E2 ROHM QFN<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |  <p><b>BU2288FV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2288FV-E2 ROHM SOP<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>               |
|  <p><b>BU21170MUV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> CAPACITIVE SWITCH CONTROLLER IC<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>BU2152FS</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2152FS ROHM SOP32<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    |  <p><b>BU2286FV</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2286FV ROHM TSSOP-16P<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                |
|  <p><b>BU2099FV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC DRV 12BIT SER/PAR I/O SSOPB20<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 67500 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>BU2355FV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2355FV-E2 ROHM TSSOP16<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |  <p><b>BU21TD3WG-TR</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 2.1V 200MA 5SSOP<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
|  <p><b>BU2098F-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC DRVR 8BIT SER/PAR I/O 16SOP<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>BU21024FV</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU21024FV ROHM SSOP28<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |  <p><b>BU21020MUV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU21020MUV-E2 ROHM QFN<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>          |
|  <p><b>BU21024FV-ME2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC SCREEN CNTRL 8BIT 28SSOPB<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>BU21009MUV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC CAP SENSOR SWITCH 16CH 32VQFN<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>BU20TD3WG-TL</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU20TD3WG-TL ROHM SOT23-5<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |
|  <p><b>BU2090FS-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC DRVR SER/PAR I/O 12B SSOP-A16<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>BU2286FV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2286FV-E2 ROHM SSOP<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>               |  <p><b>BU2092F-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC DRIVER 12BIT S-IN P-OUT SOP18<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>BU2098F</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2098F ROHM SOP-16P<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |  <p><b>BU21010MUV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC CTRL CAP SENSOR 8CH 16VQFN<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>BU2114F-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC DRIVER CMOS 8BIT SOP18 TR<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
|  <p><b>BU2114F</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2114F ROHM SOP-18P<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |  <p><b>BU2092F</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2092F ROHM SOP<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        |  <p><b>BU21029GUL-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 16VCSF50L2<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>BU2092FV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC DRVR SER/PAR I/O 12B SSOP-B20<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>BU21010MUV-E</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU21010MUV-E ROHM QFN<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>              |  <p><b>BU2152FS-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC DRVR SER/PAR I/O 24B SSOPA32<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
|  <p><b>BU2092FV</b><br/> <b>Beschreibung:</b> BU2092FV ROHM TSSOP<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |  <p><b>BU2280FV-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN DVD-VIDEO SSOP-B24<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>BU21021GUL-E2</b><br/> <b>Beschreibung:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 24VCSF50L2<br/> <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor<br/> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar.<br/>                 Zitat: <input type="text" 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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong