



BU21021GUL-E2

Hersteller Teilenummer:	BU21021GUL-E2
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC SCREEN CNTRL 12BIT 24VCSP50L2
Datenblätter:	BU21021GUL-E2(1).pdf BU21021GUL-E2(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BU21021GUL-E2 100% Neu Original 4400 pcs auf Lager, Finden Sie BU21021GUL-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BU21021GUL-E2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BU21021GUL-E2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BU21021GUL-E2

Teilenummer	BU21021GUL-E2	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	24-UFPGA, CSPBGA	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	24-VCSP50L2 (2.6x2.6)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 12 bit IC, SPI Interface 24-VCSP50L2 (2.6x2.6)
Strom - Versorgung	120µA	Schnittstelle	PC, SPI
Berührungsempfindlicher Bildschirm	4 Wire Resistive	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Auflösung (Bits)	12 b	Spannungsreferenz	-
Andere Namen	BU21021GUL-E2CT	Bestandsmenge	4400 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Touch Screen Controller	Beschreibung	IC SCREEN CNTRL 12BIT 24VCSP50L2
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BU21021GUL-E2 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BU21021GUL-E2	BU21021GUL-E2-Teil	BU21021GUL-E2 Preis	BU21021GUL-E2-Vertriebspartner
BU21021GUL-E2 Technisch	BU21021GUL-E2-Bestand	BU21021GUL-E2 Inventar	BU21021GUL-E2 Lieferant
BU21021GUL-E2 Online-Bestellung	BU21021GUL-E2 Anfrage	BU21021GUL-E2-Bild	BU21021GUL-E2 Bild
BU21021GUL-E2 pdf	BU21021GUL-E2 Datenblatt	BU21021GUL-E2 Datenblatt	BU21021GUL-E2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BU21021GUL-E2-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BU21021GUL-E2	Kionix Inc. BU21021GUL-E2
Rohm Semiconductor BU21021GUL-E2			

Sie können auch interessiert sein:

<p>BU2286FV Beschreibung: BU2286FV ROHM TSSOP-16P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2098F Beschreibung: BU2098F ROHM SOP-16P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2099FV-E2 Beschreibung: IC DRV 12BIT SER/PAR I/O SSOPB20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 67500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU21010MUV-E Beschreibung: BU21010MUV-E ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21024FV-ME2 Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 8BIT 28SSOPB Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21020MUV-E2 Beschreibung: BU21020MUV-E2 ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU20TD3WG-TL Beschreibung: BU20TD3WG-TL ROHM SOT23-5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2090F-E2 Beschreibung: IC DRVR SER/PAR I/O 12BIT SOP16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2092F Beschreibung: BU2092F ROHM SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU2114F-E2 Beschreibung: IC DRIVER CMOS 8BIT SOP18 TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2098F-E2 Beschreibung: IC DRVR 8BIT SER/PAR I/O 16SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21024FV Beschreibung: BU21024FV ROHM SSOP28 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU21TD3WG-TR Beschreibung: IC REG LINEAR 2.1V 200MA 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21070MWV-E2 Beschreibung: BU21070MWV-E2 ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21023GUL-E2 Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 8BIT 24VCSP50L2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU2280FV-E2 Beschreibung: IC CLOCK GEN DVD-VIDEO SSOP-B24 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2092FV Beschreibung: BU2092FV ROHM TSSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21029GUL-E2 Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16VCSP50L2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU21023MUV-E2 Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 8BIT 28QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2114F Beschreibung: BU2114F ROHM SOP-18P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2286FV-E2 Beschreibung: BU2286FV-E2 ROHM SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU2090FS Beschreibung: BU2090FS ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2092F-E2 Beschreibung: IC DRIVER 12BIT S-IN P-OUT SOP18 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21010MUV-E2 Beschreibung: IC CTRL CAP SENSOR 8CH 16VQFN 32VQFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU2092FV-E2 Beschreibung: IC DRVR SER/PAR I/O 12B SSOP-B20 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21170MUV-E2 Beschreibung: CAPACITIVE SWITCH CONTROLLER IC Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU21009MUV-E2 Beschreibung: IC CAP SENSOR SWITCH 16CH 32VQFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU2152FS-E2 Beschreibung: IC DRVR SER/PAR I/O 24B SSOPA32 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2152FS Beschreibung: BU2152FS ROHM SOP32 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2090FS-E2 Beschreibung: IC DRVR SER/PAR I/O 12B SSOP-A16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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