


	<h2>BU21029MUV-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BU21029MUV-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SCREEN CON 12BIT VQFN020V4040</p> <p>Datenblätter: 1.BU21029MUV-E2.pdf 2.BU21029MUV-E2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BU21029MUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC SCREEN CON 12BIT VQFN020V4040
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsreferenz	External
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Berührungsempfindlicher Bildschirm	4 Wire Resistive
Supplier Device-Gehäuse	VQFN020V4040
Serie	-
Auflösung (Bits)	12 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	BU21029MUV-E2TR
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C
detaillierte Beschreibung	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 12 bit I ² C
Strom - Versorgung	800µA

BU21029MUV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU21029MUV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU21029MUV-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BU21029MUV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU21024FV-ME2 LAPIS Semiconductor IC SCREEN CNTRL 8BIT 28SSOPB</p>	 <p>BU21070MWV-E2 ROHM BU21070MWV-E2 ROHM</p>	 <p>BU21072MUV-E2 Rohm Semiconductor IC CAP SENSOR SWITCH 24VQFN</p>	 <p>BU21077MUV-E2 LAPIS Semiconductor CAPACITIVE SWITCH CONTROLLER IC</p>
 <p>BU21051FS-E2 Rohm Semiconductor IC CAP SENSOR SWITCH 8CH 16-SSOP</p>	 <p>BU21050FS-E2 Rohm Semiconductor IC CAP SENSOR SWITCH 8CH 32-SSOP</p>	 <p>BU21024FV-ME2 ROHM ROHM SSOP-28</p>	 <p>BU21029GUL-E2 Rohm Semiconductor IC TOUCH SCREEN CTRLR 50VCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU21029MUV-E2 LAPIS Semiconductor	BU21029MUV-E2 Datenblatt	BU21029MUV-E2-Datenblätter	BU21029MUV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BU21029MUV-E2
BU21029MUV-E2 Electronic	BU21029MUV-E2-Komponenten	BU21029MUV-E2-Verteiler	BU21029MUV-E2-Bild	BU21029MUV-E2-Teil
BU21029MUV-E2 Preis	BU21029MUV-E2 Hersteller	BU21029MUV-E2 Bild	BU21029MUV-E2 Aktie	BU21029MUV-E2 Inventar
BU21029MUV-E2 Neu	BU21029MUV-E2 Original	BU21029MUV-E2 garantiert	BU21029MUV-E2 RFQ	BU21029MUV-E2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited