



Image may be representation.
See specs for product details.

BU1851GUW-E2

Hersteller-Teilenummer:	BU1851GUW-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GPIO KEY ENCODER 8X8 35-VBGA
Datenblätter:	BU1851GUW-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 30620 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BU1851GUW-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC GPIO KEY ENCODER 8X8 35-VBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	30620 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Encoder
Verpackung / Gehäuse	35-VFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	VBGA035W040
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 3.6 V
Schaltung	1 x 8:8
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Strom - hoch, niedrig	-
Unabhängige Schaltkreise	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BU1851GUW-E2 ist neu im Original, Suche BU1851GUW-E2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BU1851GUW-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BU1851GUW-E2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>BU1851GUW Original BU1851GUW Original</p>	<p>BU18527-0D ROHM BU18527-0D ROHM</p>	<p>BU1851GUW-E2 BGA ROHM BU1851GUW-E2 BGA ROHM</p>	<p>BU1850MUV-E2 LAPIS Semiconductor IC I/O EXPANDER IAC 8B 16VQFN</p>
<p>BU1852GUW-E2 LAPIS Semiconductor IC EXPANDER GPIO 35VBGA</p>	<p>BU1851GUW-EL ROHM BU1851GUW-EL ROHM</p>	<p>BU18529-17 ROHM ROHM QFP</p>	<p>BU1840AMUV-E2 LAPIS Semiconductor IC BATT CHARGE MGMT 24VQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

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