










	<h2 style="color: #E67E22;">BD2802GU-E2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD2802GU-E2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED DRVR LIN 30.48MA VCSP85H2</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD2802GU-E2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 77420 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BD2802GU-E2</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC LED DRVR LIN 30.48MA VCSP85H2
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	77420 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	2.7V
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannung - Ausgabe	-
Art	Linear
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	VCSP85H2
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	6
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	1MHz
Verdunklung	-
Strom - Ausgang / Kanal	30.48mA
Anwendungen	-

BD2802GU-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD2802GU-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD2802GU-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 BD2802GU-E2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD280-1130-15/16</b> Littelfuse Inc. FUSE RESETTABLE BLADE 15A/14V</p>	 <p><b>BD280-1927-30/16-W</b> Littelfuse Inc. FUSE RESETTABLE BLADE 30A/14V</p>	 <p><b>BD2802GU-SE2</b> ROHM BD2802GU-SE2 ROHM</p>	 <p><b>BD280-1130-20/16</b> Littelfuse Inc. FUSE RESETTABLE BLADE 20A/14V</p>
 <p><b>BD280-16</b> ST BD280-16 ST</p>	 <p><b>BD2808MUV-ME2</b> LAPIS Semiconductor 24CH CONSTANT CURRENT LED DRIVER</p>	 <p><b>BD2812GU-E2</b> ROHM ROHM BGA</p>	 <p><b>BD2812GU</b> ROHM ROHM SMD</p>

### BD2802GU-E2 Zugehöriges

Mehr

<a href="#">BD2802GU-E2</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BD2802GU-E2 Datenblatt</a>	<a href="#">BD2802GU-E2-Datenblätter</a>	<a href="#">BD2802GU-E2 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD2802GU-E2</a>
<a href="#">BD2802GU-E2 Electronic</a>	<a href="#">BD2802GU-E2-Komponenten</a>	<a href="#">BD2802GU-E2-Verteiler</a>	<a href="#">BD2802GU-E2-Bild</a>	<a href="#">BD2802GU-E2-Aktie</a>	<a href="#">BD2802GU-E2-Teil</a>
<a href="#">BD2802GU-E2 Preis</a>	<a href="#">BD2802GU-E2 Hersteller</a>	<a href="#">BD2802GU-E2 garantiert</a>	<a href="#">BD2802GU-E2 RFQ</a>	<a href="#">BD2802GU-E2 Inventar</a>	<a href="#">BD2802GU-E2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited