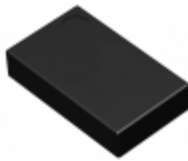


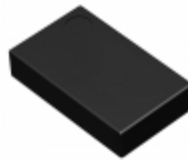




	<h2 style="color: #E67E22;">BU90004GWZ-E2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BU90004GWZ-E2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 6WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BU90004GWZ-E2.pdf</a> <a href="#">2.BU90004GWZ-E2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18151 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BU90004GWZ-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 6WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	18151 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	6-XFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	6-WLCSP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1A
Frequenz - Umschaltung	5.4MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BU90004GWZ-E2 ist neu im Original, Suche BU90004GWZ-E2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BU90004GWZ-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BU90004GWZ-E2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BU90005GWZ-E2</b> LAPIS Semiconductor IC REG BUCK 2.5V 1A SYNC 6WLCSP</p>	 <p><b>BU90005GWZ-E2-EVK-101</b> LAPIS Semiconductor BOARD EVAL FOR BU90005GWZ-E2</p>	 <p><b>BU90002GWZ-EVK-101</b> LAPIS Semiconductor BOARD EVAL BU90002GWZ REG</p>	 <p><b>BU90003GWZ-E2</b> LAPIS Semiconductor IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 6WLCSP</p>
 <p><b>BU90006GWZ</b> LAPIS Semiconductor BU90006GWZ ROHM</p>	 <p><b>BU90003GWZ</b> LAPIS Semiconductor BU90003GWZ ROHM</p>	 <p><b>BU90005GWZ</b> LAPIS Semiconductor BU90005GWZ ROHM</p>	 <p><b>BU90004GWZ-E2-EVK-101</b> LAPIS Semiconductor BOARD EVAL FOR BU90004GWZ-E2</p>

### heiße Teile

Mehr

BU90002GWZ	BU90003GWZ	BU90003GWZ-E2	BU90004GWZ	BU90005GWZ
BU90005GWZ-E2	BU90006GWZ	BU90007GWZ	BU90008GWZ-E2	BU90008GWZ-E2
BU90023NUX	BU90023NUX-TR	BU90028NUX	BU90028NUX-TR	BU90054GWZ
BU90054GWZ-E2	BU90055GWZ-E2	BU90063GWZ-E2	BU90LV047A	BU90LV047A-E2
BU90LV048-E2	BU90LV049-E2	BU90LV049A	BU90LV049A-E2	BU90RT102
BU92001KN-E2	BU92004AGN-E2	BU92004AKS-E2	BU92004GU-E2	BU9252F-T1
BU9253AS	BU9253FS	BU9253FS-E2	BU9255FS-E2	BU9262AFS
BU9262FS-E2	BU92747GUW-E2	BU92747KV-E2	BU931ZPFI	BU9406KS2
BU9408KS2	BU9409FV	BU9409FV-E2	BU9414FV-E2	BU941ZLE3
BU941ZPFI	BU9423BKS	BU9435KV-E2	BU9438KV-E2	BU94501AMUV-E2

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited