



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD8311NUV-E2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD8311NUV-E2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 2.5A 10VSON
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BD8311NUV-E2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4980 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BD8311NUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 2.5A 10VSON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	4980 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	11V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-VDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-VSON (3x3)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4V
Spannung - Ausgabe (max)	11V
Synchrongleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BD8311NUV-E2 ist neu im Original, Suche BD8311NUV-E2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BD8311NUV-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BD8311NUV-E2: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>BD8314NUV-E2</b> LAPIS Semiconductor IC REG BOOST ADJ 2.5A SON10</p>	<p><b>BD8313HFN-TR</b> LAPIS Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 8HSO</p>	<p><b>BD8303MUV-E2</b> LAPIS Semiconductor IC REG CTRLR BUCK-BOOST VQFN</p>	<p><b>BD8303MUV</b> ROHMPB ROHMPB QFN</p>
<p><b>BD8301MUV-E2</b> LAPIS Semiconductor IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 20VQFN</p>	<p><b>BD8306MUV-E2</b> LAPIS Semiconductor IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 16VQFN</p>	<p><b>BD8316GWL-E2</b> LAPIS Semiconductor IC REG BUCK BST INV ADJ 11WLCSP</p>	<p><b>BD8312HFN-TR</b> LAPIS Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8HSO</p>

### heiße Teile

Mehr

BD82025FVJ-E2	BD82029M2	BD8202EFV-E2	BD82032FVJ-GE2	BD82032MB
BD82034FVJ-GE2	BD8203EFV-E2	BD82042FVJ-GE2	BD82061FVJ-E2	BD82103GWL-E2
BD8210EFV-E2	BD8211EFV	BD8211EFV-E2	BD8213EFV-E2	BD821BXM
BD8224EFV-E2	BD8229EFV-E2	BD8231EFV-E2	BD8266EFV-ME2	BD8266EFV-ME2
BD8282EFV-ME2	BD82UM67	BD8301MUV-E2	BD8303MUV-E2	BD8305MUV-E2
BD8313HFN	BD8313HFN-TR	BD8316GWL-E2	BD8317GWL-E2	BD8330AGU-E2
BD8334MWV	BD8365KV	BD8370FS-E2	BD83854GWL	BD840CS_L2_00001
BD840S_L2_00001	BD845S_L2_00001	BD850YS_L2_00001	BD8541NV-E2	BD8606FV-E2
BD860CS_L2_00001	BD860S_L2_00001	BD860YS_L2_00001	BD86103AFJ-E2	BD8616MUV-E2
BD8617MUV-E2	BD8620EFV-E2	BD8621EFV-E2	BD8622EFV-E2	BD8629FS-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