



BD9E300EFJ-LBE2

Hersteller-Teilenummer:	BD9E300EFJ-LBE2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 8HTSOP
Datenblätter:	BD9E300EFJ-LBE2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1190 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	BD9E300EFJ-LBE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 8HTSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1190 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	36V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-HTSOP-J
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	2.5A
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	25.2V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BD9E300EFJ-LBE2 ist neu im Original, Suche BD9E300EFJ-LBE2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BD9E300EFJ-LBE2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BD9E300EFJ-LBE2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 BD9E300EFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor 7.0V TO 36V INPUT, 2.5A INTEGRAT	 BD9E301EFJ-LBE2 LAPIS Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 8HTSOP	 BD9E302EFJ-E2 LAPIS Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	 BD9E300EFJ-EVK-001 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD BD9E300EFJ
 BD9E301EFJ-EVK-001 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD BD9E301EFJ	 BD9E151NUX-EVK-101 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD BD9E151NUX FET REG	 BD9E301EFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor 7.0V TO 36V INPUT, 2.5A INTEGRAT	 BD9E151NUX ROHM BD9E151NUX ROHM

heiße Teile

Mehr

BD9876B12A-E2	BD9876B8-E2	BD9877EFV-E2	BD9882F-E2	BD9882FV-E2
BD9882FV-RE2	BD9883AF-E2	BD9883FV-E2	BD9884FV-E2	BD9885FV-E2
BD9886FV	BD9886FV-E2	BD9889FV-E2	BD9890FV-E2	BD9893F-E2
BD9893F-GE2	BD9893F-GE2	BD9896FV	BD9896FV-E2	BD9897FS-E2
BD9898FV	BD9898FV-E2	BD9898FV-SE2	BD9970EFV-E2	BD9972FV
BD9972FV-E2	BD9972FV-GE2	BD9976HFP	BD9976HFP-TR	BD9977HFP
BD9977HFP-TR	BD9991FVM-TR	BD99950MUV-E2	BD9995NUV-TR	BD9996FVT-GE2
BD99990GU-E2	BD9A100MUV-E2	BD9A100MUV-E2	BD9A101MUV-LB	BD9A300MUV-E2
BD9A300MUV-E3	BD9B300MUV-E2	BD9B302MUV-E2	BD9B332GWZ-E2	BD9C301FJ-E2
BD9E102FJ	BD9E102FJ-GE2	BD9E151NUX	BD9G101G	BD9G101G-TR

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