



Image may be representation.
See specs for product details.

BU33DV7NUX-E2

Hersteller-Teilenummer:	BU33DV7NUX-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG BST ADJ 1.4A SYNC 10VSON
Datenblätter:	BU33DV7NUX-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BU33DV7NUX-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BST ADJ 1.4A SYNC 10VSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.23V
Spannung - Ausgabe (max)	3.37V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	VSON010X3030
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UFDNF Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Strom - Ausgabe	1.4A (Switch)

BU33DV7NUX-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU33DV7NUX-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU33DV7NUX-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 BU33DV7NUX-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BU33JA2MNVX-CTL Rohm Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A 4SSON</p>	<p>BU32TD3WG-TR Rohm Semiconductor IC REG LDO 3.2V 0.2A 5SSOP</p>	<p>BU33SD2MG-MTR Rohm Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A 5SSOP</p>	<p>BU33SA4WGWL-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A 4UCSP</p>
<p>BU32UC3WG-TR ROHM BU32UC3WG-TR ROHM</p>	<p>BU33SD5WG V BU33SD5WG V</p>	<p>BU32UA3WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 3.2V 0.3A 4SSON</p>	<p>BU33DV5G-GTR Rohm Semiconductor IC REG BST ADJ 0.24A SYNC 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU33DV7NUX-E2 LAPIS Semiconductor	BU33DV7NUX-E2 Datenblatt	BU33DV7NUX-E2-Datenblätter	BU33DV7NUX-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BU33DV7NUX-E2
BU33DV7NUX-E2 Electronic	BU33DV7NUX-E2-Komponenten	BU33DV7NUX-E2-Verteiler	BU33DV7NUX-E2-Bild	BU33DV7NUX-E2-Teil
BU33DV7NUX-E2 Preis	BU33DV7NUX-E2 Hersteller	BU33DV7NUX-E2 Bild	BU33DV7NUX-E2 Aktie	BU33DV7NUX-E2 Inventar
BU33DV7NUX-E2 Neu	BU33DV7NUX-E2 Original	BU33DV7NUX-E2 garantiert	BU33DV7NUX-E2 RFQ	BU33DV7NUX-E2 Online bestellen

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