

| | |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">BD733L2FP2-CE2</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BD733L2FP2-CE2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3.3V 0.2A TO263-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BD733L2FP2-CE2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |



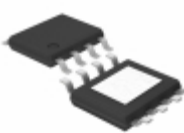




Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Teilenummer | BD733L2FP2-CE2 |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | IC REG LDO 3.3V 0.2A TO263-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 3.3V |
| Spannung - Eingang | 4.37 V ~ 45 V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.6V @ 200mA |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-263-3F |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-4, D ² Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 200mA |
| Strom - Grenze (min) | - |

BD733L2FP2-CE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD733L2FP2-CE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD733L2FP2-CE2 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 BD733L2FP2-CE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>BD733L2EFJ-EVK-301 LAPIS Semiconductor LDO_EVK_BD7XXL2X BD733L2EFJ-C</p> |  <p>BD733L2FP3-EVK-301 LAPIS Semiconductor LDO_EVK_BD7XXL2X BD733L2FP3-C</p> |  <p>BD733L2EFJ-CE2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A 8HTSOP</p> |  <p>BD733L2FP-EVK-301 LAPIS Semiconductor LDO_EVK_BD7XXL2X BD733L2FP-C</p> |
|  <p>BD7300EFV-E2 ROHM ROHM HTSSOP-</p> |  <p>BD733L2FP-CE2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A TO252-3</p> |  <p>BD7411G-RTR ROHM BD7411G-RTR ROHM</p> |  <p>BD7411G-EVK-001 LAPIS Semiconductor SENSORSHLD1-EVK-101 EVALUATION B</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|--|
| BD733L2FP2-CE2 LAPIS Semiconductor | BD733L2FP2-CE2 Datenblatt | BD733L2FP2-CE2-Datenblätter | BD733L2FP2-CE2 PDF | LAPIS Semiconductor BD733L2FP2-CE2 |
| BD733L2FP2-CE2 Electronic | BD733L2FP2-CE2-Komponenten | BD733L2FP2-CE2-Verteiler | BD733L2FP2-CE2-Bild | BD733L2FP2-CE2-Teil |
| BD733L2FP2-CE2 Preis | BD733L2FP2-CE2 Hersteller | BD733L2FP2-CE2 Bild | BD733L2FP2-CE2 Aktie | BD733L2FP2-CE2 Inventar |
| BD733L2FP2-CE2 Neu | BD733L2FP2-CE2 Original | BD733L2FP2-CE2 garantiert | BD733L2FP2-CE2 RFQ | BD733L2FP2-CE2 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