

Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD90C0AWFP-CE2

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | BD90C0AWFP-CE2   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | LAPIS Semiconductor  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC REG LINEAR 9V 1A TO252-5  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.BD90C0AWFP-CE2.pdf</a><br><a href="#">2.BD90C0AWFP-CE2.pdf</a> |
| <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

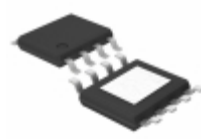
|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | BD90C0AWFP-CE2  |
| Hersteller                                | LAPIS Semiconductor                                   |
| Beschreibung                              | IC REG LINEAR 9V 1A TO252-5                           |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannungsabfall (Max)                     | 0.5V @ 500mA  |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 9V  |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | -   |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 26.5V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-252-5  |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q100                                  |
| Schutzfunktionen                          | Over Current, Over Temperature                        |
| Verpackung                                | Cut Tape (CT)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-252-5, DPak (4 Leads + Tab), TO-252AD              |
| PSRR                                      | 50dB (120Hz)  |
| Ausgabebetyp                              | Fixed   |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive  |
| Andere Namen                              | BD90C0AWFP-CE2CT                                      |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)                                    |
| Anzahl der Regler                         | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 10 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| detaillierte Beschreibung                 | Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A TO-252-5      |
| Aktuell - Ruhig (Iq)                      | 2.5mA   |
| Strom - Ausgabe                           | 1A  |
| Kontrollfunktionen                        | Enable  |

BD90C0AWFP-CE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD90C0AWFP-CE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD90C0AWFP-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 BD90C0AWFP-CE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

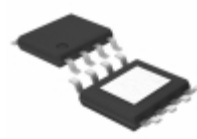
sein:



**BD90GA3MEFJ-LBH2**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 9V 300MA  
8HTSOP-J



**BD90C0AHFP-CTR**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 9V 1A HRP5



**BD90GA5MEFJ-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 9V 0.5A 8HTSOP



**BD90C0AFPS**  
ROHM  
BD90C0AFPS ROHM



**BD90C0AFPS-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 9V 1A TO-252-3



**BD90C0AFPS-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 9V 1A TO-252-3



**BD90C0AWHFP-CTR**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 9V 1A HRP5



**BD90C0AFP-CE2**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                            |                             |                      |                                    |
|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------------------|
| BD90C0AWFP-CE2 LAPIS Semiconductor | BD90C0AWFP-CE2 Datenblatt  | BD90C0AWFP-CE2-Datenblätter | BD90C0AWFP-CE2 PDF   | LAPIS Semiconductor BD90C0AWFP-CE2 |
| BD90C0AWFP-CE2 Electronic          | BD90C0AWFP-CE2-Komponenten | BD90C0AWFP-CE2-Verteiler    | BD90C0AWFP-CE2-Bild  | BD90C0AWFP-CE2-Teil                |
| BD90C0AWFP-CE2 Preis               | BD90C0AWFP-CE2 Hersteller  | BD90C0AWFP-CE2 Bild         | BD90C0AWFP-CE2 Aktie | BD90C0AWFP-CE2 Inventar            |
| BD90C0AWFP-CE2 Neu                 | BD90C0AWFP-CE2 Original    | BD90C0AWFP-CE2 garantiert   | BD90C0AWFP-CE2 RFQ   | BD90C0AWFP-CE2 Online bestellen    |

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