



Image may be representation.
See specs for product details.

BAJ5CC0FP-E2

Hersteller-Teilenummer:	BAJ5CC0FP-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 15V 1A TO252-3
Datenblätter:	BAJ5CC0FP-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5128 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BAJ5CC0FP-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 15V 1A TO252-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	5128 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 25V
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-3
Spannung - Ausgabe	15V
Strom - Ausgabe	1A
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 500mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Original-Reel®

BAJ5CC0FP-E2 ist neu im Original, Suche BAJ5CC0FP-E2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BAJ5CC0FP-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BAJ5CC0FP-E2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

BAJ2DD0WHFP-TR
LAPIS Semiconductor
IC REG LDO 12V 2A HRP5

BAJ2CC0FP-E2
ROHM
BAJ2CC0FP-E2 ROHM

BAJ6DD0T
LAPIS Semiconductor
IC REG LDO 16V 2A TO-220FP-3

BAJ5CC0FP
ROHM
BAJ5CC0FP ROHM

BAJ2DD0WT
LAPIS Semiconductor
IC REG LDO 12V 2A TO220FP-5

BAJ6DD0WT
LAPIS Semiconductor
IC REG LDO 16V 2A TO-220FP-5

BAJ2DD0T
LAPIS Semiconductor
IC REG LDO 12V 2A TO220FP-3

BAJ2CC0WFP-E2
ROHM
BAJ2CC0WFP-E2 ROHM

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| 707W1652 | ADAU1977WBCPZ | ADP50460009CBZR | AZ431LBZTR-E1 | B30821-D6107-Q828 |
| BAJ0BC0FP-E2 | BAJ0BC0T | BAJ0BC0WFP-E2 | BAJ0BC0WT | BAJ0CC0FP-E2 |
| BAJ0CC0FP-E2 | BAJ2CC0T | BAJ2CC0WFP-E2 | BAJ2CC0FP-E2 | BAJ2CC0WFP-E2 |
| BAJ2DD0WHFP-TR | BAJ5CC0FP | BAJ6DD0WHFP-TR | C2012X7R2E152M085AA | C3225Y5V1E106Z/1.30 |
| CGA6M1C0G3A102J200AC | CGA6M3X7R1H225M200AE | CGB2A3X6S0J474M033BB | D1A050000 | DT131N12KOF |
| FKP1T011504D00JSSD | FQPF12P10 | FSGM0465RWDTU | GRM1885C1H7R2DA01D | HA17082PA |
| HY62U8100BLLST-10IDR | IRFW640A | LM340S-5.0 | LT1819CMS8#TRPBF | LTC6078IMS8 |
| MAX11615EEE+T | MAX3087ESA | MBN1200GR12D | MMBF4117 | MSM54V24616-10TS-K |
| NL17SZ06DFT2G | NTCG163JF103HT | RPI-1050 | SFH1690-CX001T | SN200454DR |
| T20L-H-A2 | TMG-533K-Q-T/R | TPS84410RKGR | VN5E016MHTR-E | VT44C100BJ-60 |

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