

Image may be representation.
See specs for product details.

BD33FC0FP-E2

Hersteller-Teilenummer:	BD33FC0FP-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3.3V 1A TO252-3
Datenblätter:	1.BD33FC0FP-E2.pdf 2.BD33FC0FP-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BD33FC0FP-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 1A TO252-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.5V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	26.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
PSRR	-
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD33FC0FP-E2TR
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A TO-252-3
Strom - Versorgung (Max)	2.5mA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable

BD33FC0FP-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD33FC0FP-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD33FC0FP-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 BD33FC0FP-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



BD33FA1FP3-ZTL
LAPIS Semiconductor
IC REG LINEAR 3.3V 100MA
SOT89-3



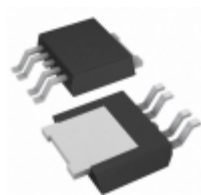
BD3376EFV-CE2
LAPIS Semiconductor
MULTIPLE INPUT SWITCH
MONITOR LS



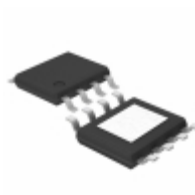
BD33C0AFP-CE2
LAPIS Semiconductor
IC REG LINEAR 3.3V 1A TO252-3



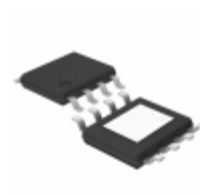
BD33C0AWFP-CE2
LAPIS Semiconductor
IC REG LINEAR 3.3V 1A TO252-5



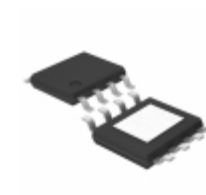
BD33C0AWFP-E2
Rohm Semiconductor
IC REG LDO 3.3V 1A TO252-5



BD33GA3WEFJ-E2
Rohm Semiconductor
IC REG LDO 3.3V 0.3A 8HTSOP-J



BD33GA3MEFJ-ME2
Rohm Semiconductor
IC REG LDO 3.3V 0.3A 8HTSOP



BD33GA5MEFJ-ME2
Rohm Semiconductor
IC REG LDO 3.3V 0.5A 8HTSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD33FC0FP-E2 LAPIS Semiconductor	BD33FC0FP-E2 Datenblatt	BD33FC0FP-E2-Datenblätter	BD33FC0FP-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD33FC0FP-E2
BD33FC0FP-E2 Electronic	BD33FC0FP-E2-Komponenten	BD33FC0FP-E2-Verteiler	BD33FC0FP-E2-Bild	BD33FC0FP-E2-Teil
BD33FC0FP-E2 Preis	BD33FC0FP-E2 Hersteller	BD33FC0FP-E2 Bild	BD33FC0FP-E2 Aktie	BD33FC0FP-E2 Inventar
BD33FC0FP-E2 Neu	BD33FC0FP-E2 Original	BD33FC0FP-E2 garantiert	BD33FC0FP-E2 RFQ	BD33FC0FP-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