

YIC International Co., Limited.

Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD3572YFP-ME2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD3572YFP-ME2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN POS ADJ 500MA TO252-5
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BD3572YFP-ME2.pdf</a> <a href="#">2.BD3572YFP-ME2.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	BD3572YFP-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 500MA TO252-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.48V @ 200mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.8V
Spannung - Ausgabe (max)	12V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-5
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-5, DPak (4 Leads + Tab), TO-252AD
PSRR	55dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD3572YFP-ME2CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 500mA TO-252-5
Aktuell - Ruhig (Iq)	50µA
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	-

BD3572YFP-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD3572YFP-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD3572YFP-ME2 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 BD3572YFP-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**BD3571YHFP-MTR**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 5V 500MA HRP5



**BD3573YHFP-MTR**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 3.3V 500MA HRP5



**BD3573FP-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 0.5A TO-252



**BD3571YFP-ME2**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 5V 500MA TO252-3



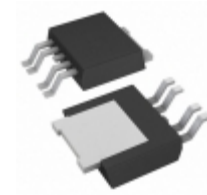
**BD3573HFP-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 0.5A 5-HRP



**BD3571HFP-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 5V 0.5A HRP5



**BD3573YFP-ME2**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 3.3V 500MA TO252-5



**BD3572FP-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO ADJ 0.5A TO252-5

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD3572YFP-ME2 LAPIS Semiconductor	BD3572YFP-ME2 Datenblatt	BD3572YFP-ME2-Datenblätter	BD3572YFP-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD3572YFP-ME2
BD3572YFP-ME2 Electronic	BD3572YFP-ME2-Komponenten	BD3572YFP-ME2-Verteiler	BD3572YFP-ME2-Bild	BD3572YFP-ME2-Teil
BD3572YFP-ME2 Preis	BD3572YFP-ME2 Hersteller	BD3572YFP-ME2 Bild	BD3572YFP-ME2 Aktie	BD3572YFP-ME2 Inventar
BD3572YFP-ME2 Neu	BD3572YFP-ME2 Original	BD3572YFP-ME2 garantiert	BD3572YFP-ME2 RFQ	BD3572YFP-ME2 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