



	<h2 style="color: #E67E22;">BD00FC0WFP-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD00FC0WFP-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1A TO252-5</p> <p>Datenblätter: 1.BD00FC0WFP-E2.pdf 2.BD00FC0WFP-E2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD00FC0WFP-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 1A TO252-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.5V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Eingang (Max)	26.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-5
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-5, DPak (4 Leads + Tab), TO-252AD
PSRR	-
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD00FC0WFP-E2CT
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-252-5
Strom - Versorgung (Max)	2.5mA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable

BD00FC0WFP-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD00FC0WFP-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD00FC0WFP-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 BD00FC0WFP-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD00C0AWFP-ZA1E1 ROHM ROHM SOT2524.5</p>	 <p>BD00D0AWHFP-TR Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 2A HRP5</p>	 <p>BD00C0AWFPS-ME2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 1A TO252-5</p>	 <p>BD00GA3WEFJ ROHM ROHM SOP8</p>
 <p>BD00GA3MEFJ-ME2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.3A 8HTSOP</p>	 <p>BD00C0AWHFP-CTR LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A HRP5</p>	 <p>BD00GA3WNUX-TR Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.3A 8VSON</p>	 <p>BD00G0WEFJ-E2 ROHM ROHM SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD00FC0WFP-E2 LAPIS Semiconductor	BD00FC0WFP-E2 Datenblatt	BD00FC0WFP-E2-Datenblätter	BD00FC0WFP-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD00FC0WFP-E2
BD00FC0WFP-E2 Electronic	BD00FC0WFP-E2-Komponenten	BD00FC0WFP-E2-Verteiler	BD00FC0WFP-E2-Bild	BD00FC0WFP-E2-Teil
BD00FC0WFP-E2 Preis	BD00FC0WFP-E2 Hersteller	BD00FC0WFP-E2 Bild	BD00FC0WFP-E2 Aktie	BD00FC0WFP-E2 Inventar
BD00FC0WFP-E2 Neu	BD00FC0WFP-E2 Original	BD00FC0WFP-E2 garantiert	BD00FC0WFP-E2 RFQ	BD00FC0WFP-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