






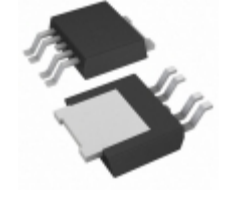


	<h2 style="color: #E67E22;">BD00C0AWFP-CE2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD00C0AWFP-CE2
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1A TO252-5
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.BD00C0AWFP-CE2.pdf  2.BD00C0AWFP-CE2.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD00C0AWFP-CE2
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	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-5, DPak (4 Leads + Tab), TO-252AD
PSRR	55dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD00C0AWFP-CE2TR
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

BD00C0AWFP-CE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD00C0AWFP-CE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD00C0AWFP-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 BD00C0AWFP-CE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD00C0AWFPS-ME2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 1A TO252-5</p>	 <p>BD00C0AFP-E2 ROHM ROHM TO-252</p>	 <p>BD00C0AWHFP-CTR LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A HRP5</p>	 <p>BD001A5WEFJ-E2 ROHM ROHM SOP8</p>
 <p>BD00C0AWFP-ZA1E1 ROHM ROHM SOT2524.5</p>	 <p>BD00C0AWFP-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 1A TO252-5</p>	 <p>BD001C0WEFJ-E2 ROHM ROHM SOP</p>	 <p>BD00C0AWCP-V5E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 1A TO220-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD00C0AWFP-CE2 LAPIS Semiconductor	BD00C0AWFP-CE2 Datenblatt	BD00C0AWFP-CE2-Datenblätter	BD00C0AWFP-CE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD00C0AWFP-CE2
BD00C0AWFP-CE2 Electronic	BD00C0AWFP-CE2-Komponenten	BD00C0AWFP-CE2-Verteiler	BD00C0AWFP-CE2-Bild	BD00C0AWFP-CE2-Teil
BD00C0AWFP-CE2 Preis	BD00C0AWFP-CE2 Hersteller	BD00C0AWFP-CE2 Bild	BD00C0AWFP-CE2 Aktie	BD00C0AWFP-CE2 Inventar
BD00C0AWFP-CE2 Neu	BD00C0AWFP-CE2 Original	BD00C0AWFP-CE2 garantiert	BD00C0AWFP-CE2 RFQ	BD00C0AWFP-CE2 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