





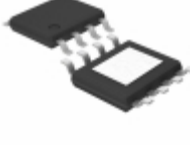


	<p>BD42540FJ-CE2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD42540FJ-CE2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 70MA 8SOP-J</p> <p>Datenblätter: 1.BD42540FJ-CE2.pdf 2.BD42540FJ-CE2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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	BD42540FJ-CE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 70MA 8SOP-J
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.4V @ 70mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	42V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP-J
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PSRR	80dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD42540FJ-CE2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
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 70mA 8-SOP-J
Strom - Versorgung (Max)	80µA
Strom - Ausgabe	70mA
Kontrollfunktionen	Enable

BD42540FJ-CE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD42540FJ-CE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD42540FJ-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 BD42540FJ-CE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD4271FP2-CE2 LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR 4.9V 550MA TO263-7</p>	 <p>BD4224NUX-E2 ROHM ROHM QFN</p>	 <p>BD4271HFP-CTR LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR 4.9V 550MA HRP7</p>	 <p>BD4225NUX-E2 ROHM ROHM QFN</p>
 <p>BD4234NUX-E2 ROHM ROHM SON10</p>	 <p>BD42530EFJ-CE2 LAPIS Semiconductor IC REG LIN POS ADJ 250MA 8HTSOP</p>	 <p>BD4269FJ-CE2 LAPIS Semiconductor IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOP-J</p>	 <p>BD4269FJ-CE2 ROHM ROHM SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD42540FJ-CE2 LAPIS Semiconductor	BD42540FJ-CE2 Datenblatt	BD42540FJ-CE2-Datenblätter	BD42540FJ-CE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD42540FJ-CE2
BD42540FJ-CE2 Electronic	BD42540FJ-CE2-Komponenten	BD42540FJ-CE2-Verteiler	BD42540FJ-CE2-Bild	BD42540FJ-CE2-Teil
BD42540FJ-CE2 Preis	BD42540FJ-CE2 Hersteller	BD42540FJ-CE2 Bild	BD42540FJ-CE2 Aktie	BD42540FJ-CE2 Inventar
BD42540FJ-CE2 Neu	BD42540FJ-CE2 Original	BD42540FJ-CE2 garantiert	BD42540FJ-CE2 RFQ	BD42540FJ-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