
	<h2>BU11JA2MNVX-CTL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BU11JA2MNVX-CTL</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LIN 1.1V SSON004R1010</p> <p>Datenblätter:  BU11JA2MNVX-CTL.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	BU11JA2MNVX-CTL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LIN 1.1V SSON004R1010
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	1.1V @ 200mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.1V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	6V
Supplier Device-Gehäuse	SSON004R1010
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UDFN Exposed Pad
PSRR	70dB (1kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BU11JA2MNVX-CTLTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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 200mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	90µA
Strom - Ausgabe	200mA
Kontrollfunktionen	Enable

BU11JA2MNVX-CTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU11JA2MNVX-CTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU11JA2MNVX-CTL 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 BU11JA2MNVX-CTL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU11TD2WNVX ROHM BU11TD2WNVX ROHM</p>	 <p>BU10UA3WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1V 0.3A 4SSON</p>	 <p>BU11TD3WG ROHM BU11TD3WG ROHM</p>	 <p>BU10P-TZ-S(LF)(SN) JST Sales America Inc. CONN PLUG 10 POS 1.5MM IDC</p>
 <p>BU11UA3WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.1V 0.3A 4SSON</p>	 <p>BU10TD3WG-TR Rohm Semiconductor IC REG LDO 1V 0.2A 5SSOP</p>	 <p>BU11TD3WG-GTR Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.1V 0.2A 5SSOP</p>	 <p>BU10JA2MNVX-CTL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1V 0.2A 4SSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU11JA2MNVX-CTL LAPIS Semiconductor	BU11JA2MNVX-CTL Datenblatt	BU11JA2MNVX-CTL-Datenblätter	BU11JA2MNVX-CTL PDF	LAPIS Semiconductor BU11JA2MNVX-CTL
BU11JA2MNVX-CTL Electronic	BU11JA2MNVX-CTL-Komponenten	BU11JA2MNVX-CTL-Verteiler	BU11JA2MNVX-CTL-Bild	BU11JA2MNVX-CTL-Teil
BU11JA2MNVX-CTL Preis	BU11JA2MNVX-CTL Hersteller	BU11JA2MNVX-CTL Bild	BU11JA2MNVX-CTL Aktie	BU11JA2MNVX-CTL Inventar
BU11JA2MNVX-CTL Neu	BU11JA2MNVX-CTL Original	BU11JA2MNVX-CTL garantiert	BU11JA2MNVX-CTL RFQ	BU11JA2MNVX-CTL 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