
	<h2 style="color: #E67E22;">BU1BTD2WNVX-TL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BU1BTD2WNVX-TL</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.15V 0.2A 4SSON</p> <p>Datenblätter:  BU1BTD2WNVX-TL.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>	






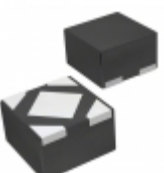


Spezifikationen

Teilenummer	BU1BTD2WNVX-TL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 1.15V 0.2A 4SSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	1.15V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.8V @ 200mA
Supplier Device-Gehäuse	SSON004X1010
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	220mA

BU1BTD2WNVX-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU1BTD2WNVX-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU1BTD2WNVX-TL 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 BU1BTD2WNVX-TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU19UA3WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.9V 0.3A 4SSON</p>	 <p>BU1BUB3WG-GTL V V SSOP5</p>	 <p>BU1ATD2WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.05V 0.2A 4SSON</p>	 <p>BU19UB3WG-GTL V V SSOP5</p>
 <p>BU1BUA3WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.15V 0.3A 4SSON</p>	 <p>BU11AU3WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.05V 0.3A 4SSON</p>	 <p>BU1ATH5WNVX-TL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.05V 0.5A 4SSON</p>	 <p>BU1CJA2MNVX-CTL Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.25V 0.2A 4SSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU1BTD2WNVX-TL LAPIS Semiconductor	BU1BTD2WNVX-TL Datenblatt	BU1BTD2WNVX-TL-Datenblätter	BU1BTD2WNVX-TL PDF	LAPIS Semiconductor BU1BTD2WNVX-TL
BU1BTD2WNVX-TL Electronic	BU1BTD2WNVX-TL-Komponenten	BU1BTD2WNVX-TL-Verteiler	BU1BTD2WNVX-TL-Bild	BU1BTD2WNVX-TL-Teil
BU1BTD2WNVX-TL Preis	BU1BTD2WNVX-TL Hersteller	BU1BTD2WNVX-TL Bild	BU1BTD2WNVX-TL Aktie	BU1BTD2WNVX-TL Inventar
BU1BTD2WNVX-TL Neu	BU1BTD2WNVX-TL Original	BU1BTD2WNVX-TL garantiert	BU1BTD2WNVX-TL RFQ	BU1BTD2WNVX-TL 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