

	<h2 style="color: #E67E22;">BD50GA3WNUX-TR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BD50GA3WNUX-TR
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG LIN 5V 300MA VSON008X2030
	Datenblätter:  BD50GA3WNUX-TR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

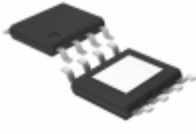

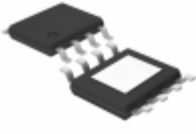

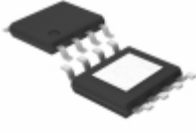
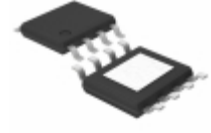


Spezifikationen

Teilenummer	BD50GA3WNUX-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LIN 5V 300MA VSON008X2030
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.9V @ 300mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	14V
Supplier Device-Gehäuse	VSON008X2030
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Soft Start
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
PSRR	-
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD50GA3WNUX-TRTR
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
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 300mA
Strom - Versorgung (Max)	900µA
Strom - Ausgabe	300mA
Kontrollfunktionen	Enable

BD50GA3WNUX-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD50GA3WNUX-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD50GA3WNUX-TR 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 BD50GA3WNUX-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD50GA5MEFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR 5V 500MA 8HTSOP-J</p>	 <p>BD50GA3WNUX ROHM BD50GA3WNUX ROHM</p>	 <p>BD50GA5MEFJ-ME2 LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR 5V 1.5A 8HTSOP-J</p>	 <p>BD50GA5MEFJ-LB ROHM BD50GA5MEFJ-LB ROHM</p>
 <p>BD50GA3MEFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR 5V 300MA 8HTSOP-J</p>	 <p>BD50GA3WEFJ-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 5V 0.3A 8HTSOP-J</p>	 <p>BD50GA5WEFJ ROHM BD50GA5WEFJ ROHM</p>	 <p>BD50GA5MEFJ-M ROHM BD50GA5MEFJ-M ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD50GA3WNUX-TR LAPIS Semiconductor	BD50GA3WNUX-TR Datenblatt	BD50GA3WNUX-TR-Datenblätter	BD50GA3WNUX-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD50GA3WNUX-TR
BD50GA3WNUX-TR Electronic	BD50GA3WNUX-TR-Komponenten	BD50GA3WNUX-TR-Verteiler	BD50GA3WNUX-TR-Bild	BD50GA3WNUX-TR-Teil
BD50GA3WNUX-TR Preis	BD50GA3WNUX-TR Hersteller	BD50GA3WNUX-TR Bild	BD50GA3WNUX-TR Aktie	BD50GA3WNUX-TR Inventar
BD50GA3WNUX-TR Neu	BD50GA3WNUX-TR Original	BD50GA3WNUX-TR garantiert	BD50GA3WNUX-TR RFQ	BD50GA3WNUX-TR 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