
	<h2>TL594CDTBR2</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TL594CDTBR2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BCK/PSH-PLL 16TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32065 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

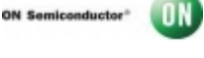


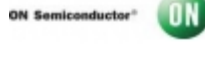
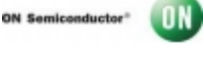
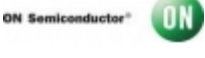
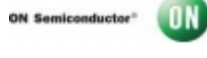
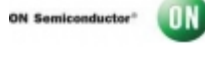
### Spezifikationen

Teilenummer	TL594CDTBR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG CTRLR BCK/PSH-PLL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	32065 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7 V ~ 40 V
Topologie	Buck, Push-Pull
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	SWITCHMODE™
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Duty Cycle (Max)	48%
Kontrollfunktionen	Dead Time Control, Frequency Control
Taktsynchronisation	No

TL594CDTBR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL594CDTBR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL594CDTBR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TL594CDTBR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>TL594CDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PSH-PULL 16SOIC</p>	 <p><b>TL594CN</b> N/A IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p>	 <p><b>TL594CDRG4</b> N/A IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p>	 <p><b>TL594CDTB</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PSH-PLL 16TSSOP</p>
 <p><b>TL594CNG</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PUSH-PULL 16DIP</p>	 <p><b>TL594CN</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PUSH-PULL 16DIP</p>	 <p><b>TL594CDR2</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PSH-PULL 16SOIC</p>	 <p><b>TL594CDTBG</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PSH-PLL 16TSSOP</p>

### TL594CDTBR2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TL594CDTBR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TL594CDTBR2 Datenblatt	TL594CDTBR2-Datenblätter	TL594CDTBR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TL594CDTBR2
TL594CDTBR2 Electronic	TL594CDTBR2-Komponenten	TL594CDTBR2-Verteiler	TL594CDTBR2-Bild	TL594CDTBR2-Teil
TL594CDTBR2 Preis	TL594CDTBR2 Hersteller	TL594CDTBR2 Bild	TL594CDTBR2 Aktie	TL594CDTBR2 Inventar
TL594CDTBR2 Neu	TL594CDTBR2 Original	TL594CDTBR2 garantiert	TL594CDTBR2 RFQ	TL594CDTBR2 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited