

 life.augmented	<h2 style="color: red;">E-UC3845BD1013TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">E-UC3845BD1013TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E-UC3845BD1013TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

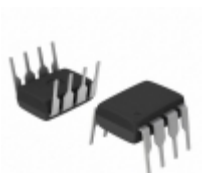


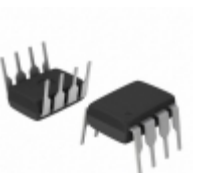




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">E-UC3845BD1013TR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V
Topologie	Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz
Duty Cycle (Max)	48%
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No

E-UC3845BD1013TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E-UC3845BD1013TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E-UC3845BD1013TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ E-UC3845BD1013TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>E-UC3844BN</b> STMicroelectronics IC REG CTRLR PWM CM 8-MINIDIP</p>	 <p><b>E-UC3845BD1</b> STMicroelectronics IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>E-ULN2001A</b> STMicroelectronics TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP</p>	 <p><b>E-UC3845BN</b> STMicroelectronics IC REG CTRLR BST/FLYBK 8-MINIDIP</p>
 <p><b>E-UC3843BN</b> STMicroelectronics IC REG CTRLR BST/FLYBK 8-MINIDIP</p>	 <p><b>E-UC3843BD1013TR</b> STMicroelectronics IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>E-ULQ2003D1</b> STMicroelectronics TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p>	 <p><b>E-ULN2004A</b> STMicroelectronics TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">E-UC3845BD1013TR</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR Datenblatt</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR-Datenblätter</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics E-UC3845BD1013TR</a>
<a href="#">E-UC3845BD1013TR Electronic</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR-Komponenten</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR-Verteiler</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR-Bild</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR-Teil</a>
<a href="#">E-UC3845BD1013TR Preis</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR Hersteller</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR Bild</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR Aktie</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR Inventar</a>
<a href="#">E-UC3845BD1013TR Neu</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR Original</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR garantiert</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR RFQ</a>	<a href="#">E-UC3845BD1013TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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