

	<h2 style="color: #D9534F;">UC3845BVD</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UC3845BVD</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">UC3845BVD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2723 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



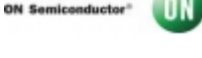
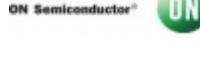
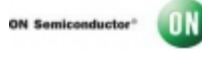
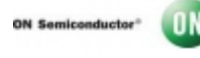
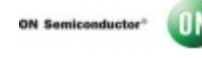
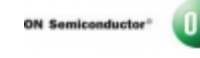
### Spezifikationen

Teilenummer	UC3845BVD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2723 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V
Topologie	Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Duty Cycle (Max)	48%
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No

UC3845BVD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UC3845BVD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UC3845BVD 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 UC3845BVD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>UC3845BDT</b> ST ST SOP8	 <b>UC3845BN</b> STMicroelectronics IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP	 <b>UC3845BVD1</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	 <b>UC3845BVD1R2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC
 <b>UC3845BVD-8</b> ON ON SOP-8	 <b>UC3845BVD1R2</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	 <b>UC3845BN</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP	 <b>UC3845BNG</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP

### UC3845BVD Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

UC3845BVD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	UC3845BVD Datenblatt	UC3845BVD-Datenblätter	UC3845BVD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor UC3845BVD
UC3845BVD Electronic	UC3845BVD-Komponenten	UC3845BVD-Verteiler	UC3845BVD-Bild	UC3845BVD-Teil
UC3845BVD Preis	UC3845BVD Hersteller	UC3845BVD Bild	UC3845BVD Aktie	UC3845BVD Inventar
UC3845BVD Neu	UC3845BVD Original	UC3845BVD garantiert	UC3845BVD RFQ	UC3845BVD 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