

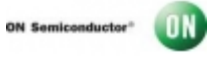
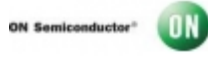
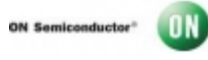
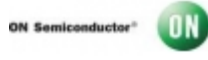

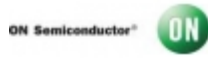
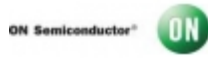
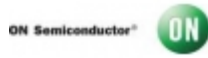
	<h2>UC3845BVD1R2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UC3845BVD1R2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  UC3845BVD1R2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 15406 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UC3845BVD1R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	15406 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V
Topologie	Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-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

UC3845BVD1R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UC3845BVD1R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UC3845BVD1R2G 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 UC3845BVD1R2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UC3845BVD1 ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>UC3845BVNG ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP</p>	 <p>UC3845BVD1G ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>UC3845BVD1R2 ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p>
 <p>UC3845BVD-8 ON ON SOP-8</p>	 <p>UC3845BVDR2G ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC</p>	 <p>UC3845BVDR2 ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC</p>	 <p>UC3845BVN ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP</p>

UC3845BVD1R2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

UC3845BVD1R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	UC3845BVD1R2G Datenblatt	UC3845BVD1R2G-Datenblätter	UC3845BVD1R2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor UC3845BVD1R2G
UC3845BVD1R2G Electronic	UC3845BVD1R2G-Komponenten	UC3845BVD1R2G-Verteiler	UC3845BVD1R2G-Bild	UC3845BVD1R2G-Teil
UC3845BVD1R2G Preis	UC3845BVD1R2G Hersteller	UC3845BVD1R2G Bild	UC3845BVD1R2G Aktie	UC3845BVD1R2G Inventar
UC3845BVD1R2G Neu	UC3845BVD1R2G Original	UC3845BVD1R2G garantiert	UC3845BVD1R2G RFQ	UC3845BVD1R2G 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