

| | |
|---|--|
|  | <h2>UC3844BVD</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: UC3844BVD</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR PWM CM 14-SOIC</p> <p>Datenblätter:  UC3844BVD.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |


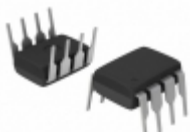


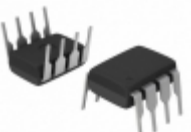
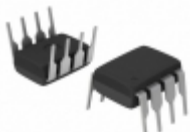


Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | UC3844BVD |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC REG CTRLR PWM CM 14-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 10 V ~ 36 V |
| Spannung - Start Up | 16V |
| Spannung - Durchschlag | - |
| Topologie | Flyback |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOIC |
| Serie | - |
| Leistung (W) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgangsisolierung | Isolated |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Interne (r) | No |
| Frequenz - Umschaltung | Up to 500kHz |
| Fehlerschutz | Current Limiting |
| Auslastungsgrad | 48% |
| Kontrollfunktionen | Frequency Control |

UC3844BVD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UC3844BVD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UC3844BVD 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 UC3844BVD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>UC3844BVD1G ON Semiconductor IC REG CTRLR PWM CM 8-SOIC</p> |  <p>UC3844BN STMicroelectronics IC REG CTRLR PWM CM 8-MINIDIP</p> |  <p>UC3844BNG ON Semiconductor IC REG CTRLR PWM CM 8-DIP</p> |  <p>UC3844BN-F3A ST UC3844BN-F3A ST</p> |
|  <p>UC3844BNST STMicroelectronics IC REG CTRLR PWM CM 8-MINIDIP</p> |  <p>UC3844BN ON Semiconductor IC REG CTRLR PWM CM 8-DIP</p> |  <p>UC3844BVD1 ON Semiconductor IC REG CTRLR PWM CM 8-SOIC</p> |  <p>UC3844BVDG ON Semiconductor IC REG CTRLR PWM CM 14-SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| UC3844BVD AMI Semiconductor / ON Semiconductor | UC3844BVD Datenblatt | UC3844BVD-Datenblätter | UC3844BVD PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor UC3844BVD |
| UC3844BVD Electronic | UC3844BVD-Komponenten | UC3844BVD-Verteiler | UC3844BVD-Bild | UC3844BVD-Teil |
| UC3844BVD Preis | UC3844BVD Hersteller | UC3844BVD Bild | UC3844BVD Aktie | UC3844BVD Inventar |
| UC3844BVD Neu | UC3844BVD Original | UC3844BVD garantiert | UC3844BVD RFQ | UC3844BVD 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