

| | | |
|--|---|------------|
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | UCC28780DR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UCC28780DR |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | ACTIVE CLAMP FLYBACK | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2652 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | UCC28780DR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | ACTIVE CLAMP FLYBACK |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler, |
| Teilstatus | 2652 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 12 V ~ 34 V |
| Spannung - Start Up | 17.5V |
| Spannung - Durchschlag | - |
| Topologie | Flyback |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgangsisolierung | Isolated |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Interne (r) | No |
| Frequenz - Umschaltung | Up to 1MHz |
| Fehlerschutz | Over Current, Over Temperature, Over Voltage, Short |
| Auslastungsgrad | - |
| detaillierte Beschreibung | Converter Offline Flyback Topology Up to 1MHz 16-SOIC |
| Kontrollfunktionen | - |

UCC28780DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCC28780DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCC28780DR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UCC28780DR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>UCC28780RTER N/A ACTIVE CLAMP FLYBACK</p> |  <p>UCC28780RTET N/A ADAPTIVE ZERO VOLTAGE SWITCHING</p> |  <p>UCC28740DR N/A IC REG CTRLR FLYBK ISO 7SOIC</p> |  <p>UCC28740EVM-525 N/A EVAL BOARD FOR UCC28740</p> |
|  <p>UCC28742DBVR N/A UCC28742DBVR</p> |  <p>UCC28810DG4 N/A IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC</p> |  <p>UCC28810D N/A IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC</p> |  <p>UCC28742DBVT N/A HIGH-EFFICIENCY FLYBACK CONTROLL</p> |

UCC28780DR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| Schlüsselwort | UCC28780DR Datenblatt | UCC28780DR-Datenblätter | UCC28780DR PDF | UCC28780DR |
| UCC28780DR Electronic | UCC28780DR-Komponenten | UCC28780DR-Verteiler | UCC28780DR-Bild | UCC28780DR-Teil |
| UCC28780DR Preis | UCC28780DR Hersteller | UCC28780DR Bild | UCC28780DR Aktie | UCC28780DR Inventar |
| UCC28780DR Neu | UCC28780DR Original | UCC28780DR garantiert | UCC28780DR RFQ | UCC28780DR 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