


IMAGE NOT AVAILABLE



## UCC2580D-2

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	UCC2580D-2
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BST FLYBK VM 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**UCC2580D-2** 100% New Original 4300 Stk. Auf Lager, finden UCC2580D-2 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UCC2580D-2 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UCC2580D-2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







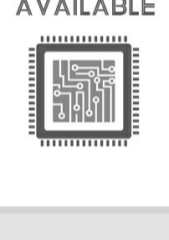
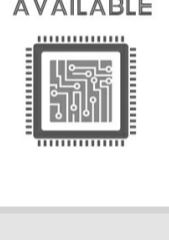
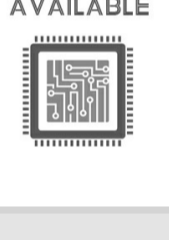
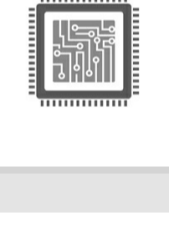
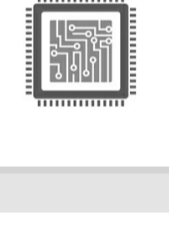
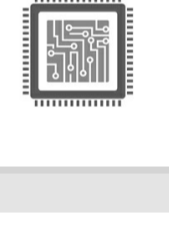

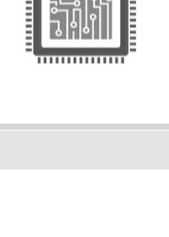
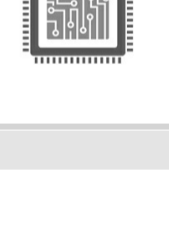















## Die Spezifikationen von UCC2580D-2

Teilenummer	UCC2580D-2	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 15 V	Spannung - Start Up	15V
Spannung - Durchschlag	-	Topologie	Flyback, Forward
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated	Andere Namen	296-11375-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	-	Fehlerschutz	-
Auslastungsgrad	66%	detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback, Forward Topology 16-SOIC
Kontrollfunktionen	Soft Start	Basisteilenummer	UCC2580-2
Bestandsmenge	4300 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BST FLYBK VM 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In UCC2580D-2 enthaltene Keywords

UCC2580D-2	UCC2580D-2-Teil	UCC2580D-2 Preis	UCC2580D-2-Verteiler
UCC2580D-2 Technisch	UCC2580D-2 Aktie	UCC2580D-2-Inventar	UCC2580D-2 Lieferant
UCC2580D-2 Online Bestellung	UCC2580D-2-Anfrage	UCC2580D-2-Bild	UCC2580D-2 Bild
UCC2580D-2 pdf	UCC2580D-2 Datenblatt	UCC2580D-2 Datenblatt	UCC2580D-2 pdf Datenblatt
Laden Sie das UCC2580D-2-Datenblatt herunter	Hersteller		

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>UCC25830</b> <b>Beschreibung:</b> UCC25830 TI SOP14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580</b> <b>Beschreibung:</b> UCC2580 UC SOP <b>Hersteller:</b> UC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580DTR-1G4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2842 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC2581D</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2583D</b> <b>Beschreibung:</b> IC SECONDARY SIDE CTRLR 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580DTR-3</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC25705P</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580D-4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BST FLYBK VM 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2570DTR/81447</b> <b>Beschreibung:</b> UCC2570DTR/81447 TI SOP-14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC25705DTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2570DTR/81274</b> <b>Beschreibung:</b> UCC2570DTR/81274 UNITRODE SOP14 <b>Hersteller:</b> UNITRODE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2570N</b> <b>Beschreibung:</b> UCC2570N TI DIP14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC2580D-3G4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2570D</b> <b>Beschreibung:</b> UCC2570D TI SOP14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580D-1G4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC25710DWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC LED DRIVER OFFLINE DIM 20SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2583DTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC SECONDARY SIDE CTRLR 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580D-2G4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BST FLYBK VM 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC25705DTRG4</b> <b>Beschreibung:</b> UCC25705DTRG4 TI/BB SOP8 <b>Hersteller:</b> TI/BB <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580D-3</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580D-1</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC2580N-4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 16DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2570DTR/81330</b> <b>Beschreibung:</b> UCC2570DTR/81330 UNITRODE SOP14 <b>Hersteller:</b> UNITRODE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580DTR-1</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC2570DTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BST FLYBK VM 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2580DTR-4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BST FLYBK VM 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC25706DGKG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>UCC25706DGK</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2581DTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>UCC2583DG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC SECONDARY SIDE CTRLR 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong