







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">UCC2581D</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>UCC2581D</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Enthält Blei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2649 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCC2581D	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2649 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCC2581D													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2649 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	UCC2581D
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2649 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	6.8 V ~ 15 V
Topologie	Boost, Flyback, Forward Converter
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, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 100kHz
Duty Cycle (Max)	84%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

UCC2581D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCC2581D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCC2581D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCC2581D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC2580N-4G4</b> N/A IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 16DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC2580N-3</b> N/A IC REG CTRLR FWRD CONV 16DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC2581DG4</b> N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC25830</b> TI UCC25830 TI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC2580N-4</b> N/A IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 16DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC2581DTR</b> N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC2581DTRG4</b> N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>UCC2580N-2G4</b> N/A IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 16DIP</p>

### UCC2581D Zugehöriges

Mehr

UCC2581D Electronic	UCC2581D Datenblatt	UCC2581D-Datenblätter	UCC2581D PDF	UCC2581D
UCC2581D Preis	UCC2581D Hersteller	UCC2581D Bild	UCC2581D Aktie	UCC2581D Inventar
UCC2581D Neu	UCC2581D Original	UCC2581D garantiert	UCC2581D RFQ	UCC2581D Online bestellen
UCC2581D	UCC2581D-Komponenten	UCC2581D-Verteiler	UCC2581D-Bild	UCC2581D-Teil

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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