









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">UCC25702N</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>UCC25702N</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 14DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2555 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	UCC25702N	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 14DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2555 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	UCC25702N													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 14DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2555 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	UCC25702N
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2555 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.8 V ~ 15 V
Topologie	Boost, Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
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	100kHz
Duty Cycle (Max)	99%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Frequency Control, Sequencing, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

UCC25702N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCC25702N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCC25702N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UCC25702N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCC25702PW-1 BB/TI BB/TI TSSOP14</p>	 <p>UCC25702PWG4 N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14TSSOP</p>	 <p>UCC25702NG4 N/A IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 14DIP</p>	 <p>UCC25702DTRG4 N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</p>
 <p>UCC25702DTR N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</p>	 <p>UCC25702D N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</p>	 <p>UCC25702DG4 N/A IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC</p>	 <p>UCC25701PWTRG4 TI UCC25701PWTRG4 TI</p>

UCC25702N Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	UCC25702N Datenblatt	UCC25702N-Datenblätter	UCC25702N PDF	UCC25702N
UCC25702N Electronic	UCC25702N-Komponenten	UCC25702N-Verteiler	UCC25702N-Bild	UCC25702N-Teil
UCC25702N Preis	UCC25702N Hersteller	UCC25702N Bild	UCC25702N Aktie	UCC25702N Inventar
UCC25702N Neu	UCC25702N Original	UCC25702N garantiert	UCC25702N RFQ	UCC25702N 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