







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">UC3867DWG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>UC3867DWG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2794 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:	UC3867DWG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2794 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	UC3867DWG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2794 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	UC3867DWG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2794 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7 V ~ 22 V
Topologie	Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 500kHz
Duty Cycle (Max)	100%
Kontrollfunktionen	Soft Start
Taktsynchronisation	No

UC3867DWG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UC3867DWG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UC3867DWG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UC3867DWG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UC3868N N/A IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p>	 <p>UC3866N UNITROD UC3866N UNITROD</p>	 <p>UC3867DWTR N/A IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p>	 <p>UC3865Q N/A IC REG CTRLR PWM VM 20-PLCC</p>
 <p>UC3865QG3 N/A IC REG CTRLR PWM VM 20-PLCC</p>	 <p>UC3868DW UC UC3868DW UC</p>	 <p>UC3867N N/A IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p>	 <p>UC3867NG4 N/A IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p>

UC3867DWG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

UC3867DWG4	UC3867DWG4 Datenblatt	UC3867DWG4-Datenblätter	UC3867DWG4 PDF	UC3867DWG4
UC3867DWG4 Electronic	UC3867DWG4-Komponenten	UC3867DWG4-Verteiler	UC3867DWG4-Bild	UC3867DWG4-Teil
UC3867DWG4 Preis	UC3867DWG4 Hersteller	UC3867DWG4 Bild	UC3867DWG4 Aktie	UC3867DWG4 Inventar
UC3867DWG4 Neu	UC3867DWG4 Original	UC3867DWG4 garantiert	UC3867DWG4 RFQ	UC3867DWG4 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