

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">UC2856QDWRQ1</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: UC2856QDWRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2598 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UC2856QDWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2598 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7 V ~ 40 V
Topologie	Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Duty Cycle (Max)	47%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

UC2856QDWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UC2856QDWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UC2856QDWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UC2856QDWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UC2856DWTRG4 N/A IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p>	 <p>UC285T-ADJ N/A IC REG LDO 1.2V/ADJ 5A TO220-5</p>	 <p>UC2856N N/A IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p>	 <p>UC285T-1 N/A IC REG LDO 1.5V 5A TO220-5</p>
 <p>UC285T-3 N/A IC REG LDO 2.5V 5A TO220-5</p>	 <p>UC285T-1G3 N/A IC REG LDO 1.5V 5A TO220-5</p>	 <p>UC2856NG4 N/A IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p>	 <p>UC285T-2 N/A IC REG LDO 2.1V 5A TO220-5</p>

UC2856QDWRQ1 Zugehöriges Mehr

UC2856QDWRQ1 Schlüsselwort	UC2856QDWRQ1 Datenblatt	UC2856QDWRQ1-Datenblätter	UC2856QDWRQ1 PDF	UC2856QDWRQ1
UC2856QDWRQ1 Electronic	UC2856QDWRQ1-Komponenten	UC2856QDWRQ1-Verteiler	UC2856QDWRQ1-Bild	UC2856QDWRQ1-Teil
UC2856QDWRQ1 Preis	UC2856QDWRQ1 Hersteller	UC2856QDWRQ1 Bild	UC2856QDWRQ1 Aktie	UC2856QDWRQ1 Inventar
UC2856QDWRQ1 Neu	UC2856QDWRQ1 Original	UC2856QDWRQ1 garantiert	UC2856QDWRQ1 RFQ	UC2856QDWRQ1 Online bestellen