







	<p>UC3832N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UC3832N</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR SGL 2V 14-DIP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2579 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	UC3832N
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR SGL 2V 14-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2579 pcs Stock
Spannung - Eingang	4.5 V ~ 36 V
Art	Positive Fixed
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Ausgänge	1
Strom - Versorgung	3.3mA

UC3832N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UC3832N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UC3832N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UC3832N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UC3833NG4 N/A IC REG CTRLR SGL 2V 8-DIP</p>	 <p>UC3832DWG4 N/A IC REG CTRLR SGL 2V 16SOIC</p>	 <p>UC3832NG4 N/A IC REG CTRLR SGL 2V 14DIP</p>	 <p>UC3833DW N/A IC REG CTRLR SGL 2V 16-SOIC</p>
 <p>UC3833DWTR N/A IC REG CTRLR SGL 2V 16-SOIC</p>	 <p>UC3833N N/A IC REG CTRLR SGL 2V 8-DIP</p>	 <p>UC3832 0 UC3832 0</p>	 <p>UC3832DWTR N/A IC REG CTRLR SGL 2V 16SOIC</p>

UC3832N Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	UC3832N Datenblatt	UC3832N-Datenblätter	UC3832N PDF	UC3832N
UC3832N Electronic	UC3832N-Komponenten	UC3832N-Verteiler	UC3832N-Bild	UC3832N-Teil
UC3832N Preis	UC3832N Hersteller	UC3832N Bild	UC3832N Aktie	UC3832N Inventar
UC3832N Neu	UC3832N Original	UC3832N garantiert	UC3832N RFQ	UC3832N Online bestellen