









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	SN74CB3Q3306ADCUR	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74CB3Q3306ADCUR
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	IC FET BUS SWITCH DUAL US8
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 74307 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SN74CB3Q3306ADCUR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC FET BUS SWITCH DUAL US8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	74307 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Bus Switch
Supplier Device-Gehäuse	US8
Serie	74CB
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	2
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 1:1

SN74CB3Q3306ADCUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74CB3Q3306ADCUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74CB3Q3306ADCUR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74CB3Q3306ADCUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3305PWRE4 N/A IC SWITCH BUS FET DUAL 8-TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3305PWRE TI SN74CB3Q3305PWRE TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3305PWR N/A IC DUAL FET LV BUS SWITCH 8TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3306APWG4 N/A IC SWITCH BUS FET DUAL 8-TSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3306APW N/A IC SWITCH BUS FET DUAL 8-TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3306ADCURG4 TI SN74CB3Q3306ADCURG4 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3306APWR N/A IC DUAL FET BUS SWITCH 8-TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74CB3Q3305PWG4 N/A IC FET BUS SWITCH DUAL 8TSSOP</p>

SN74CB3Q3306ADCUR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74CB3Q3306ADCUR Datenblatt	SN74CB3Q3306ADCUR-Datenblätter	SN74CB3Q3306ADCUR PDF	SN74CB3Q3306ADCUR
SN74CB3Q3306ADCUR Electronic	SN74CB3Q3306ADCUR-Komponenten	SN74CB3Q3306ADCUR-Verteiler	SN74CB3Q3306ADCUR-Bild	SN74CB3Q3306ADCUR-Teil
SN74CB3Q3306ADCUR Preis	SN74CB3Q3306ADCUR Hersteller	SN74CB3Q3306ADCUR Bild	SN74CB3Q3306ADCUR Aktie	SN74CB3Q3306ADCUR Inventar
SN74CB3Q3306ADCUR Neu	SN74CB3Q3306ADCUR Original	SN74CB3Q3306ADCUR garantiert	SN74CB3Q3306ADCUR RFQ	SN74CB3Q3306ADCUR 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