

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74AUC2G79DCTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74AUC2G79DCTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL SM8</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2782 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74AUC2G79DCTR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL SM8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2782 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 2.7 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AUC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Ausgabetyp	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	1.8ns @ 2.5V, 30pF
Eingabekapazität	2.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	9mA, 9mA
Uhrfrequenz	275MHz

SN74AUC2G79DCTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUC2G79DCTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUC2G79DCTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUC2G79DCTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74AUC2G66DCURE4</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G66YEPR</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 8DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUC2G79DCUR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G66YZPR</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 8DSBGA</p>
 <p><b>SN74AUC2G79DCURG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G79DCURE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G66DCURG4</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G79YEPR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 8DSBGA</p>

### SN74AUC2G79DCTR Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>SN74AUC2G79DCTR Electronic</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Preis</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Neu</p>	<p>SN74AUC2G79DCTR Datenblatt</p> <p>SN74AUC2G79DCTR-Komponenten</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Hersteller</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Original</p>	<p>SN74AUC2G79DCTR-Datenblätter</p> <p>SN74AUC2G79DCTR-Verteiler</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Bild</p> <p>SN74AUC2G79DCTR garantiert</p>	<p>SN74AUC2G79DCTR PDF</p> <p>SN74AUC2G79DCTR-Bild</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Aktie</p> <p>SN74AUC2G79DCTR RFQ</p>	<p>SN74AUC2G79DCTR</p> <p>SN74AUC2G79DCTR-Teil</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Inventar</p> <p>SN74AUC2G79DCTR Online bestellen</p>
---	--	--	--	--

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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