







	<b>SN74AUC16374DGGR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74AUC16374DGGR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2702 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74AUC16374DGGR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2702 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 2.7 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AUC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.2ns @ 2.5V, 30pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	20µA
Strom - hoch, niedrig	9mA, 9mA
Uhrfrequenz	250MHz

SN74AUC16374DGGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUC16374DGGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUC16374DGGR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUC16374DGGR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74AUC16501DGGR</b> N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>SN74AUC16373DGGR</b> N/A IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-TSSOP</p>	 <p><b>SN74AUC16373DGVR</b> N/A IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-TVSOP</p>	 <p><b>SN74AUC16245ZQLR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA</p>
 <p><b>SN74AUC16374ZQLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p>	 <p><b>SN74AUC16245DGVR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TVSOP</p>	 <p><b>SN74AUC16501DGVR</b> N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TVSOP</p>	 <p><b>SN74AUC16374GQLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p>

### SN74AUC16374DGGR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74AUC16374DGGR Datenblatt	SN74AUC16374DGGR-Datenblätter	SN74AUC16374DGGR PDF	SN74AUC16374DGGR
SN74AUC16374DGGR Electronic	SN74AUC16374DGGR-Komponenten	SN74AUC16374DGGR-Verteiler	SN74AUC16374DGGR-Bild	SN74AUC16374DGGR-Teil
SN74AUC16374DGGR Preis	SN74AUC16374DGGR Hersteller	SN74AUC16374DGGR Bild	SN74AUC16374DGGR Aktie	SN74AUC16374DGGR Inventar
SN74AUC16374DGGR Neu	SN74AUC16374DGGR Original	SN74AUC16374DGGR garantiert	SN74AUC16374DGGR RFQ	SN74AUC16374DGGR 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