







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74AHC16374DGVR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74AHC16374DGVR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2597 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	SN74AHC16374DGVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2597 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AHC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.173", 4.40mm 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	10.1ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	2.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	120MHz

SN74AHC16374DGVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHC16374DGVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHC16374DGVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AHC16374DGVR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74AHC16540DGGR N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP</p>	 <p>SN74AHC16373DLG4 N/A IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-SSOP</p>	 <p>SN74AHC16374DGGR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>SN74AHC16374DL N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
 <p>SN74AHC16373DL N/A IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-SSOP</p>	 <p>SN74AHC16540DGVR N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TVSOP</p>	 <p>SN74AHC16374DLG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>SN74AHC16373DLR N/A IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-SSOP</p>

SN74AHC16374DGVR Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74AHC16374DGVR Datenblatt	SN74AHC16374DGVR-Datenblätter	SN74AHC16374DGVR PDF	SN74AHC16374DGVR
SN74AHC16374DGVR Electronic	SN74AHC16374DGVR-Komponenten	SN74AHC16374DGVR-Verteiler	SN74AHC16374DGVR-Bild	SN74AHC16374DGVR-Teil
SN74AHC16374DGVR Preis	SN74AHC16374DGVR Hersteller	SN74AHC16374DGVR Bild	SN74AHC16374DGVR Aktie	SN74AHC16374DGVR Inventar
SN74AHC16374DGVR Neu	SN74AHC16374DGVR Original	SN74AHC16374DGVR garantiert	SN74AHC16374DGVR RFQ	SN74AHC16374DGVR Online bestellen