









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74AHC74QPWRQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74AHC74QPWRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2795 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	SN74AHC74QPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2795 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74AHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.3ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	2pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	115MHz

SN74AHC74QPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHC74QPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHC74QPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AHC74QPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74AHC8541N N/A IC BUFFER 5.5V 20DIP</p>	 <p>SN74AHC8541PWR TI TI TSSOP20</p>	 <p>SN74AHC823DB TI TI SSOP-24</p>	 <p>SN74AHC74PWR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>
 <p>SN74AHC74RGYRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14VQFN</p>	 <p>SN74AHC74RGYR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14VQFN</p>	 <p>SN74AHC74QDRG4Q1 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p>SN74AHC74QDRQ1 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>

SN74AHC74QPWRQ1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74AHC74QPWRQ1 Datenblatt	SN74AHC74QPWRQ1-Datenblätter	SN74AHC74QPWRQ1 PDF	SN74AHC74QPWRQ1
SN74AHC74QPWRQ1 Electronic	SN74AHC74QPWRQ1-Komponenten	SN74AHC74QPWRQ1-Verteiler	SN74AHC74QPWRQ1-Bild	SN74AHC74QPWRQ1-Teil
SN74AHC74QPWRQ1 Preis	SN74AHC74QPWRQ1 Hersteller	SN74AHC74QPWRQ1 Bild	SN74AHC74QPWRQ1 Aktie	SN74AHC74QPWRQ1 Inventar
SN74AHC74QPWRQ1 Neu	SN74AHC74QPWRQ1 Original	SN74AHC74QPWRQ1 garantiert	SN74AHC74QPWRQ1 RFQ	SN74AHC74QPWRQ1 Online bestellen