







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74ALVCH374DBR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74ALVCH374DBR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</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	SN74ALVCH374DBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2782 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.6ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74ALVCH374DBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH374DBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH374DBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVCH374DBR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74ALVCH374DWR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>SN74ALVCH373ZQNR</b> N/A IC OCTAL TRANSP D-LATCH 20-VFBGA</p>	 <p><b>SN74ALVCH373PWR</b> N/A IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH374DGVR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TVSOP</p>
 <p><b>SN74ALVCH373PWGR4</b> N/A IC LATCH TRANS OCT D 3ST 20TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH374DBRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH374DW</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>SN74ALVCH373GQNR</b> N/A IC OCT TRANSP DTYP LATCH 20-BGA</p>

### SN74ALVCH374DBR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALVCH374DBR Datenblatt	SN74ALVCH374DBR-Datenblätter	SN74ALVCH374DBR PDF	SN74ALVCH374DBR
SN74ALVCH374DBR Electronic	SN74ALVCH374DBR-Komponenten	SN74ALVCH374DBR-Verteiler	SN74ALVCH374DBR-Bild	SN74ALVCH374DBR-Teil
SN74ALVCH374DBR Preis	SN74ALVCH374DBR Hersteller	SN74ALVCH374DBR Bild	SN74ALVCH374DBR Aktie	SN74ALVCH374DBR Inventar
SN74ALVCH374DBR Neu	SN74ALVCH374DBR Original	SN74ALVCH374DBR garantiert	SN74ALVCH374DBR RFQ	SN74ALVCH374DBR 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