







	<h2 style="color: red;">SN74ABT16374ADLR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74ABT16374ADLR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2732 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	SN74ABT16374ADLR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2732 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ABT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm 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	4.7ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	2mA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74ABT16374ADLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ABT16374ADLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ABT16374ADLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ABT16374ADLR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74ABT16374ADLR SSOP48 TI TI SSOP48</p>	 <p>SN74ABT16373ADLR SSOP48 TI TI SSOP48</p>	 <p>SN74ABT16374ADLRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>SN74ABT16470DL N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56SSOP</p>
 <p>SN74ABT16470DGGR N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56TSSOP</p>	 <p>SN74ABT16374ADL N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>SN74ABT16373ADLRG4 N/A IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-SSOP</p>	 <p>SN74ABT16374ANSR TI TI 5.2mm</p>

SN74ABT16374ADLR Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74ABT16374ADLR Datenblatt	SN74ABT16374ADLR-Datenblätter	SN74ABT16374ADLR PDF	SN74ABT16374ADLR
SN74ABT16374ADLR Electronic	SN74ABT16374ADLR-Komponenten	SN74ABT16374ADLR-Verteiler	SN74ABT16374ADLR-Bild	SN74ABT16374ADLR-Teil
SN74ABT16374ADLR Preis	SN74ABT16374ADLR Hersteller	SN74ABT16374ADLR Bild	SN74ABT16374ADLR Aktie	SN74ABT16374ADLR Inventar
SN74ABT16374ADLR Neu	SN74ABT16374ADLR Original	SN74ABT16374ADLR garantiert	SN74ABT16374ADLR RFQ	SN74ABT16374ADLR Online bestellen