



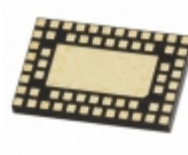

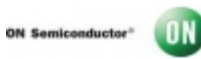

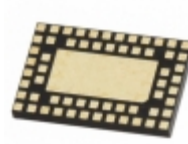
	<h2 style="color: #e67e22;">74ALVC16374MTDX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC16374MTDX</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ALVC16374MTDX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	74ALVC16374MTDX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyp	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	3.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	6pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	250MHz

74ALVC16374MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16374MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16374MTDX Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVC16374MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC16374MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16374MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16374GX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA</p>	 <p>74ALVC164245BQ,518 NXP USA Inc. IC TRANSLATING TXRX HUQFN60U</p>
 <p>74ALVC164245 TI TI TSSOP48</p>	 <p>74ALVC16374GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA</p>	 <p>74ALVC164245DGG,11 Nexperia IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC164245BX,518 Nexperia USA Inc. TXRX 16BIT TRANSLATING 60HXQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC16374MTDX Fairchild/ON Semiconductor	74ALVC16374MTDX Datenblatt	74ALVC16374MTDX-Datenblätter	74ALVC16374MTDX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74ALVC16374MTDX
74ALVC16374MTDX Electronic	74ALVC16374MTDX-Komponenten	74ALVC16374MTDX-Verteiler	74ALVC16374MTDX-Bild	74ALVC16374MTDX-Teil
74ALVC16374MTDX Preis	74ALVC16374MTDX Hersteller	74ALVC16374MTDX Bild	74ALVC16374MTDX Aktie	74ALVC16374MTDX Inventar
74ALVC16374MTDX Neu	74ALVC16374MTDX Original	74ALVC16374MTDX garantiert	74ALVC16374MTDX RFQ	74ALVC16374MTDX Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited