



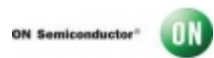





	<h2 style="color: red;">74ALVC16821MTDX</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC16821MTDX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ALVC16821MTDX.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2635 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC16821MTDX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2635 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	6pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	250MHz

74ALVC16821MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16821MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16821MTDX 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 74ALVC16821MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC16821MTD Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16827MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 20BIT LOW V 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16721MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16721MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>
 <p>74ALVC16821MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16827MTD Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 20BIT LOW V 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16827MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16834ADGG,11 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>

74ALVC16821MTDX Zugehöriges Mehr

74ALVC16821MTDX Schlüsselwort	74ALVC16821MTDX Datenblatt	74ALVC16821MTDX-Datenblätter	74ALVC16821MTDX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74ALVC16821MTDX
74ALVC16821MTDX Electronic	74ALVC16821MTDX-Komponenten	74ALVC16821MTDX-Verteiler	74ALVC16821MTDX-Bild	74ALVC16821MTDX-Teil
74ALVC16821MTDX Preis	74ALVC16821MTDX Hersteller	74ALVC16821MTDX Bild	74ALVC16821MTDX Aktie	74ALVC16821MTDX Inventar
74ALVC16821MTDX Neu	74ALVC16821MTDX Original	74ALVC16821MTDX garantiert	74ALVC16821MTDX RFQ	74ALVC16821MTDX Online bestellen