
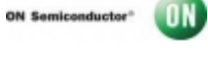



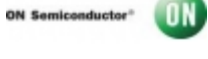
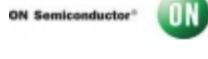

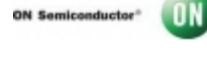
	<h2 style="color: #E67E22;">74ALVC16373MTDX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC16373MTDX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ALVC16373MTDX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2575 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	74ALVC16373MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	2575 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74ALVC16373

74ALVC16373MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16373MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16373MTDX AMI Semiconductor / 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 74ALVC16373MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC16374GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA</p>	 <p>74ALVC16373MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16374G Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA</p>	 <p>74ALVC16373MTD Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>
 <p>74ALVC16373DTR ON Semiconductor IC LATCH TRANSPRNT 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16374DTR ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16374GX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA</p>	 <p>74ALVC16374G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA</p>

74ALVC16373MTDX Zugehöriges

Mehr

74ALVC16373MTDX Schlüsselwort	74ALVC16373MTDX Datenblatt	74ALVC16373MTDX-Datenblätter	74ALVC16373MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16373MTDX
74ALVC16373MTDX Electronic	74ALVC16373MTDX-Komponenten	74ALVC16373MTDX-Verteiler	74ALVC16373MTDX-Bild	74ALVC16373MTDX-Teil
74ALVC16373MTDX Preis	74ALVC16373MTDX Hersteller	74ALVC16373MTDX Bild	74ALVC16373MTDX Aktie	74ALVC16373MTDX Inventar
74ALVC16373MTDX Neu	74ALVC16373MTDX Original	74ALVC16373MTDX garantiert	74ALVC16373MTDX RFQ	74ALVC16373MTDX 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