




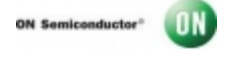




	<h2 style="color: red;">74ALVC16373MTD</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVC16373MTD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVC16373MTD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2597 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74ALVC16373MTD</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Verriegelungen</a>
Teilstatus	2597 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	2
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8

74ALVC16373MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16373MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16373MTD 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 74ALVC16373MTD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVC16334ADGG;11</b> NXP Semiconductors / Freescale IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16334DLRG4</b> N/A IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ALVC16334ADGG;11</b> NXP USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16374DTR</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>
 <p><b>74ALVC16374G</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA</p>	 <p><b>74ALVC16373MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16373MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16373DTR</b> ON Semiconductor IC LATCH TRANSPRINT 16BIT 48TSSOP</p>

### 74ALVC16373MTD Zugehöriges

Mehr

<a href="#">74ALVC16373MTD</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD Datenblatt</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD-Datenblätter</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor 74ALVC16373MTD</a>
<a href="#">74ALVC16373MTD Electronic</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD-Teil</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD-Komponenten</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD-Verteiler</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD-Bild</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD-Inventar</a>
<a href="#">74ALVC16373MTD Preis</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD Hersteller</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD Bild</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD garantiert</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD RFQ</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD Online bestellen</a>
<a href="#">74ALVC16373MTD Neu</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD Original</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD Bild</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD garantiert</a>	<a href="#">74ALVC16373MTD RFQ</a>	