








	<h2 style="color: red;">74ALVCH162373TX</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVCH162373TX</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="#">74ALVCH162373TX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2617 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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH162373TX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	2617 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	2
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1ns
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Schaltung	8:8

74ALVCH162373TX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH162373TX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH162373TX 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 74ALVCH162373TX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVCH162374PAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162373T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162373TX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162373T</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>
 <p><b>74ALVCH162373GGRG4</b> N/A IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162373ZQLR</b> N/A IC 16BIT D-TYPE LATCH 56BGA</p>	 <p><b>74ALVCH162374PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162373PAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC XPARENT LATCH 16BIT D 48TSSOP</p>

### 74ALVCH162373TX Zugehöriges

Mehr

74ALVCH162373TX Fairchild/ON Semiconductor	74ALVCH162373TX Datenblatt	74ALVCH162373TX-Datenblätter	74ALVCH162373TX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74ALVCH162373TX
74ALVCH162373TX Electronic	74ALVCH162373TX-Komponenten	74ALVCH162373TX-Verteiler	74ALVCH162373TX-Bild	74ALVCH162373TX-Teil
74ALVCH162373TX Preis	74ALVCH162373TX Hersteller	74ALVCH162373TX Bild	74ALVCH162373TX Aktie	74ALVCH162373TX Inventar
74ALVCH162373TX Neu	74ALVCH162373TX Original	74ALVCH162373TX garantiert	74ALVCH162373TX RFQ	74ALVCH162373TX Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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