









	<h2 style="color: red;">74LVTH162373MEX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVTH162373MEX</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVTH162373MEX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2664 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	74LVTH162373MEX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	2664 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74LVTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyyp	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	1.4ns
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74LVTH162373

74LVTH162373MEX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH162373MEX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH162373MEX 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 74LVTH162373MEX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVTH162373MTX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVTH162373ZQLR</b> N/A IC 16BIT TRANS D LATCH 56BGA</p>	 <p><b>74LVTH162373DLRG4</b> TI 74LVTH162373DLRG4 TI</p>	 <p><b>74LVTH162373DLG4</b> N/A IC 16BIT TRANS D LATC 48-SSOP</p>
 <p><b>74LVTH162373MTX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVTH162373MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVTH162373MEX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP</p>	 <p><b>74LVTH162373MEA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP</p>

### 74LVTH162373MEX Zugehöriges

Mehr

74LVTH162373MEX Schlüsselwort	74LVTH162373MEX Datenblatt	74LVTH162373MEX-Datenblätter	74LVTH162373MEX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVTH162373MEX
74LVTH162373MEX Electronic	74LVTH162373MEX-Komponenten	74LVTH162373MEX-Verteiler	74LVTH162373MEX-Bild	74LVTH162373MEX-Teil
74LVTH162373MEX Preis	74LVTH162373MEX Hersteller	74LVTH162373MEX Bild	74LVTH162373MEX Aktie	74LVTH162373MEX Inventar
74LVTH162373MEX Neu	74LVTH162373MEX Original	74LVTH162373MEX garantiert	74LVTH162373MEX RFQ	74LVTH162373MEX 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