









	<h2>74LVTH162240MEX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVTH162240MEX</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVTH162240MEX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2564 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	74LVTH162240MEX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2564 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)
Ausgabetyp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVTH162240

74LVTH162240MEX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH162240MEX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH162240MEX 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 74LVTH162240MEX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVTH162240MEA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP</p>	 <p><b>74LVTH162240MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVTH162240MTX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVTH162240DLRG4</b> TI TI SSOP48</p>
 <p><b>74LVTH162240MEX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48SSOP</p>	 <p><b>74LVTH162240MTX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVTH125SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP</p>	 <p><b>74LVTH162240MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP</p>

### 74LVTH162240MEX Zugehöriges

Mehr

74LVTH162240MEX Schlüsselwort	74LVTH162240MEX Datenblatt	74LVTH162240MEX-Datenblätter	74LVTH162240MEX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVTH162240MEX
74LVTH162240MEX Semiconductor / ON Semiconductor	74LVTH162240MEX-Komponenten	74LVTH162240MEX-Verteiler	74LVTH162240MEX-Bild	74LVTH162240MEX-Teil
74LVTH162240MEX Electronic	74LVTH162240MEX Hersteller	74LVTH162240MEX Bild	74LVTH162240MEX Aktie	74LVTH162240MEX Inventar
74LVTH162240MEX Preis	74LVTH162240MEX Original	74LVTH162240MEX garantiert	74LVTH162240MEX RFQ	74LVTH162240MEX 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