

	<h2 style="color: red;">74LVT16245MEA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVT16245MEA</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT16245MEA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">74LVT16245MEA</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74LVT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74LVT16245MEA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16245MEA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16245MEA 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 74LVT16245MEA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT16245MEAX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74LVT16245MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVT16245MEAX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p>	 <p><b>74LVT16245BEVE</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>
 <p><b>74LVT16245BEV/G:55</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16245BEVK</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16245MEA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74LVT16245BEVE</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVT16245MEA Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">74LVT16245MEA Datenblatt</a>	<a href="#">74LVT16245MEA-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVT16245MEA PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor 74LVT16245MEA</a>
<a href="#">74LVT16245MEA Electronic</a>	<a href="#">74LVT16245MEA-Komponenten</a>	<a href="#">74LVT16245MEA-Verteiler</a>	<a href="#">74LVT16245MEA-Bild</a>	<a href="#">74LVT16245MEA-Teil</a>
<a href="#">74LVT16245MEA Preis</a>	<a href="#">74LVT16245MEA Hersteller</a>	<a href="#">74LVT16245MEA Bild</a>	<a href="#">74LVT16245MEA Aktie</a>	<a href="#">74LVT16245MEA Inventar</a>
<a href="#">74LVT16245MEA Neu</a>	<a href="#">74LVT16245MEA Original</a>	<a href="#">74LVT16245MEA garantiert</a>	<a href="#">74LVT16245MEA RFQ</a>	<a href="#">74LVT16245MEA Online bestellen</a>

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited