








	<h2 style="color: red;">74LCX16841MEA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LCX16841MEA
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56SSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX16841MEA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74LCX16841MEA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	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 10:10 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1.5ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	10:10
Basisteilenummer	74LCX16841

74LCX16841MEA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX16841MEA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX16841MEA 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 74LCX16841MEA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX16821MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p><b>74LCX16821MEAX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>	 <p><b>74LCX16841MEA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56SSOP</p>	 <p><b>74LCX16821MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP</p>
 <p><b>74LCX16841MEAX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56SSOP</p>	 <p><b>74LCX16821MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p><b>74LCX16841MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56TSSOP</p>	 <p><b>74LCX16841MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX16841MEA AMI Semiconductor / 74LCX16841MEA Datenblatt	74LCX16841MEA-Datenblätter	74LCX16841MEA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX16841MEA
74LCX16841MEA Electronic	74LCX16841MEA-Komponenten	74LCX16841MEA-Bild	74LCX16841MEA-Teil
74LCX16841MEA Preis	74LCX16841MEA Hersteller	74LCX16841MEA Aktie	74LCX16841MEA Inventar
74LCX16841MEA Neu	74LCX16841MEA Original	74LCX16841MEA garantiert	74LCX16841MEA Online bestellen