
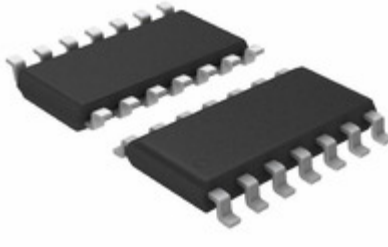

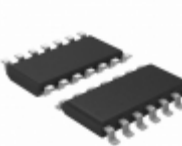
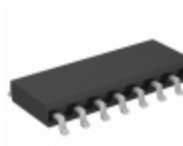





	<h2>74LVX74M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVX74M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVX74M.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 530 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVX74M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	530 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Andere Namen	74LVX74M-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	13.2ns @ 3.3V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	2µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Uhrfrequenz	85MHz
Basisteilenummer	74LVX74

74LVX74M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVX74M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVX74M 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 74LVX74M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVX594TTR</b> STMicroelectronics IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16-TSSOP</p>	 <p><b>74LVX74M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74LVX594MTR</b> STMicroelectronics IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16-SOIC</p>	 <p><b>74LVX74MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>
 <p><b>74LVX74FT</b> Toshiba Toshiba SOP</p>	 <p><b>74LVX74MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>74LVX74</b> FSC 74LVX74 FSC</p>	 <p><b>74LVX74MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVX74M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVX74M Datenblatt	74LVX74M-Datenblätter	74LVX74M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX74M
74LVX74M Electronic	74LVX74M-Komponenten	74LVX74M-Verteiler	74LVX74M-Bild	74LVX74M-Teil
74LVX74M Preis	74LVX74M Hersteller	74LVX74M Bild	74LVX74M Aktie	74LVX74M Inventar
74LVX74M Neu	74LVX74M Original	74LVX74M garantiert	74LVX74M RFQ	74LVX74M 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited