	<h2 style="color: red;">74LCX373WMX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX373WMX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LCX373WMX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 6239 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






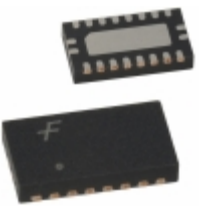


Spezifikationen

Teilenummer	74LCX373WMX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	6239 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabety	Tri-State
Andere Namen	74LCX373WMX-ND
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	1
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1.5ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74LCX373

74LCX373WMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX373WMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX373WMX 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 74LCX373WMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX374FT TOSHIBA 74LCX374FT TOSHIBA</p>	 <p>74LCX373WM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>	 <p>74LCX374FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOPB</p>	 <p>74LCX373WMX Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>
 <p>74LCX373WM Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>	 <p>74LCX374BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DQFN</p>	 <p>74LCX373TTR TSSOP20 STM STM TSSOP20</p>	 <p>74LCX373TTR STMicroelectronics IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX373WMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX373WMX Datenblatt	74LCX373WMX-Datenblätter	74LCX373WMX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX373WMX
74LCX373WMX Electronic	74LCX373WMX-Komponenten	74LCX373WMX-Verteiler	74LCX373WMX-Bild	74LCX373WMX-Teil
74LCX373WMX Preis	74LCX373WMX Hersteller	74LCX373WMX Bild	74LCX373WMX Aktie	74LCX373WMX Inventar
74LCX373WMX Neu	74LCX373WMX Original	74LCX373WMX garantiert	74LCX373WMX RFQ	74LCX373WMX Online bestellen

Contact us: 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