









	<h2 style="color: red;">74VCX162373MTDX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VCX162373MTDX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74VCX162373MTDX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74VCX162373MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.4 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74VCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabety	Tri-State
Andere Namen	74VCX162373MTDX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1ns
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74VCX162373

74VCX162373MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX162373MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX162373MTDX 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 74VCX162373MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VCX162373MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p>74VCX162374MTD Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74VCX162245MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC TXRX BI-DIRECT 16B LV 48TSSOP</p>	 <p>74VCX162245MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>
 <p>74VCX162374MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>74VCX162373MTD Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p>74VCX162374MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74VCX162374MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX162373MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VCX162373MTDX Datenblatt	74VCX162373MTDX-Datenblätter	74VCX162373MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162373MTDX
74VCX162373MTDX Electronic	74VCX162373MTDX-Komponenten	74VCX162373MTDX-Verteiler	74VCX162373MTDX-Bild	74VCX162373MTDX-Teil
74VCX162373MTDX Preis	74VCX162373MTDX Hersteller	74VCX162373MTDX Bild	74VCX162373MTDX Aktie	74VCX162373MTDX Inventar
74VCX162373MTDX Neu	74VCX162373MTDX Original	74VCX162373MTDX garantiert	74VCX162373MTDX RFQ	74VCX162373MTDX 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