





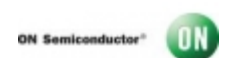


	<h2 style="color: red;">74VCX16240MTDX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VCX16240MTDX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VCX16240MTDX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7400 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	74VCX16240MTDX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	7400 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74VCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74VCX16240MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX16240MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX16240MTDX 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 74VCX16240MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VCX16244</b> ST 74VCX16244 ST</p>	 <p><b>74VCX16240MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX162374MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX16244FT</b> TOSHIBA 74VCX16244FT TOSHIBA</p>
 <p><b>74VCX16244G</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 54FBGA</p>	 <p><b>74VCX16244G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p>	 <p><b>74VCX16240MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX16240TTR</b> STMicroelectronics IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX16240MTDX Fairchild/ON Semiconductor	74VCX16240MTDX Datenblatt	74VCX16240MTDX-Datenblätter	74VCX16240MTDX PDF	Fairchild/ON Semiconductor
74VCX16240MTDX Electronic	74VCX16240MTDX-Komponenten	74VCX16240MTDX-Verteiler	74VCX16240MTDX-Bild	74VCX16240MTDX-Teil
74VCX16240MTDX Preis	74VCX16240MTDX Hersteller	74VCX16240MTDX Bild	74VCX16240MTDX Aktie	74VCX16240MTDX Inventar
74VCX16240MTDX Neu	74VCX16240MTDX Original	74VCX16240MTDX garantiert	74VCX16240MTDX RFQ	74VCX16240MTDX 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