

	<h2 style="color: red;">74VCX16244MTDX_F065</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74VCX16244MTDX_F065</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VCX16244MTDX_F065.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen




Teilenummer	<a href="#">74VCX16244MTDX_F065</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74VCX16244MTDX\_F065 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX16244MTDX\_F065-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX16244MTDX\_F065 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 74VCX16244MTDX\_F065 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		
<b>74VCX16245G</b> Fairchild/ON Semiconductor TXRX BIDIRECT 16BIT LV 54FBGA	<b>74VCX16244T</b> ST 74VCX16244T ST	<b>74VCX16244MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>74VCX16244TTR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST 16BIT 48TSSOP
	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		
<b>74VCX16244MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP	<b>74VCX16244MTDX TSSOP48</b> FAICHILD 74VCX16244MTDX TSSOP48 FAICHILD	<b>74VCX16244MTDX_F065</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>74VCX16244MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX16244MTDX_F065 Fairchild/ON Semiconductor	74VCX16244MTDX_F065 Datenblatt	74VCX16244MTDX_F065-Datenblätter	74VCX16244MTDX_F065 PDF	Fairchild/ON Semiconductor
74VCX16244MTDX_F065 Electronic	74VCX16244MTDX_F065-Komponenten	74VCX16244MTDX_F065-Verteiler	74VCX16244MTDX_F065-Bild	74VCX16244MTDX_F065
74VCX16244MTDX_F065 Aktie	74VCX16244MTDX_F065 Inventar	74VCX16244MTDX_F065 Preis	74VCX16244MTDX_F065 Hersteller	74VCX16244MTDX_F065-Teil
74VCX16244MTDX_F065 RFQ	74VCX16244MTDX_F065 Online bestellen	74VCX16244MTDX_F065 Neu	74VCX16244MTDX_F065 Original	74VCX16244MTDX_F065 Bild
				74VCX16244MTDX_F065 garantiert

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