



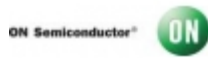




	<h2>74VCX162244MTD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VCX162244MTD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VCX162244MTD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3890 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	74VCX162244MTD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	3890 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74VCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74VCX162244

74VCX162244MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX162244MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX162244MTD 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 74VCX162244MTD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VCX162244GX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p>	 <p><b>74VCX162244MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX162244G</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 54FBGA</p>	 <p><b>74VCX162244G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p>
 <p><b>74VCX162245MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TXRX BI-DIRECT 16B LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX162244MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX162245MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX162244GX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 54FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX162244MTD AMI Semiconductor	74VCX162244MTD Datenblatt	74VCX162244MTD-Datenblätter	74VCX162244MTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162244MTD
74VCX162244MTD Electronic	74VCX162244MTD-Komponenten	74VCX162244MTD-Verteiler	74VCX162244MTD-Bild	74VCX162244MTD-Teil
74VCX162244MTD Preis	74VCX162244MTD Hersteller	74VCX162244MTD Bild	74VCX162244MTD Aktie	74VCX162244MTD Inventar
74VCX162244MTD Neu	74VCX162244MTD Original	74VCX162244MTD garantiert	74VCX162244MTD RFQ	74VCX162244MTD 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