





AMI Semiconductor / ON


**74VCX16240MTDX**

Teilenummer:	74VCX16240MTDX
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP
Datenblätter:	 <a href="#">74VCX16240MTDX.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von 74VCX16240MTDX

TEILENUMMER	74VCX16240MTDX
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 <a href="#">74VCX16240MTDX.pdf</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)
AUSGABETYP	3-State
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	4
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	4
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKTYP	Buffer, Inverting
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buffer, Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
STROM - HOCH, NIEDRIG	24mA, 24mA
BASISTEILENUMMER	74VCX16240

## Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	74VCX16240MTDX-Verteiler	74VCX16240MTDX Lieferant
74VCX16240MTDX Preis	74VCX16240MTDX Bilder	74VCX16240MTDX-Bild
74VCX16240MTDX PDF-Datenblatt	74VCX16240MTDX Datenblatt herunterladen	74VCX16240MTDX-Datenblatt
74VCX16240MTDX Aktie	Kaufen Sie 74VCX16240MTDX	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	Aptina / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16240MTDX

## Verwandte Produkte

 <p><b>74VCX162373MTDX</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX162374MTDX</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX16244MTDX</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX162245TTR</b> Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX16244GX</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX16240TTR</b> Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX16244MTDX_F065</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX16244G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX162373MTD</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX16244MTD</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX162374MTD</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX16240MTD</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>