

## 74VCX16245MTDX



**Part Number:** [74VCX16245MTDX](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP  
**Datový list:** [74VCX16245](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	74VCX16245MTDX	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	89127 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74VCX16245</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.2 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-TSSOP	<b>Série</b>	74VCX
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	48-TSSOP (0.240", 6.10mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Ostatní jména</b>	74VCX16245MTDX-ND 74VCX16245MTDXTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	2
<b>Počet bitů na Element</b>	8	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	9 Weeks
<b>Typ logiky</b>	Transceiver, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA	<b>Číslo základní části</b>	74VCX16245

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 89127 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16245MTDX na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#: <a href="#">74VCX162827MTD</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX1632245TBR</a></b> Popis: IC TRANS DUAL 16BIT 42TFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16245GX</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16244MTDX_F065</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX162601MTD</a></b> Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX162827MTDX</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX162601MTDX</a></b> Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16245TTR</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX162839MTDX</a></b> Popis: IC REGISTER BUFFER 56-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16244TTR</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX1632245LB</a></b> Popis: IC BUS TXRX 16-BIT DUAL TFBGA54	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16244MTD</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16244GX</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16244MTDX</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX1632245LBR</a></b> Popis: IC BUS TXRX 16BIT DUAL 54-TFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16245G</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16245LBR</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54TFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16245MTD</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX16244G</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VCX1632245TTR</a></b> Popis: IC BUS TXRX 16BIT DUAL 48-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74VCX16245MTDX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16245MTDX.	74VCX16245MTDX distributor	74VCX16245MTDX dodavatel	74VCX16245MTDX Cena
koupit 74VCX16245MTDX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16245MTDX.	ON Semiconductor 74VCX16245MTDX. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16245MTDX.	Aptina / ON Semiconductor 74VCX16245MTDX. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16245MTDX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16245MTDX.			