

## 74VCX16244MTD



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 74VCX16244MTD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [74VCX16244MTD](#)

Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP

Datový list: [74VCX16244](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	74VCX16244MTD	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5346 pcs	Datový list	<a href="#">74VCX16244</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74VCX
Obal	Tube	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	4	Počet bitů na Element	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	Buffer, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74VCX16244

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5346 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16244MTD 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

	Část#: <a href="#">74VCX16245LBR</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54TFBGA	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16240MTD</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16245GX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16244MTDX</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16245MTDX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16244GX</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX162245TTR</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16244MTDX_F065</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16245TTR</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16245MTD</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX162374MTDX</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16244G</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16240MTDX</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16240TTR</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16245G</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX162601MTD</a> Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX16244TTR</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX162373MTDX</a> Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX162374MTD</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VCX162373MTD</a> Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74VCX16244MTD

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VCX16244MTD distributor	74VCX16244MTD dodavatel	74VCX16244MTD Cena
74VCX16244MTD.	74VCX16244MTD Stáhnout datasheet.	74VCX16244MTD Datasheet.	74VCX16244MTD Stock.
koupit 74VCX16244MTD.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor 74VCX16244MTD.	Aptina / ON Semiconductor 74VCX16244MTD.
	74VCX16244MTD.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		74VCX16244MTD.	74VCX16244MTD.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
74VCX16244MTD.			