
























74VCX162374MTDX

	<p>ON Semiconductor </p> <p>Part Number: 74VCX162374MTDX</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p> <p>Datový list:  74VCX162374</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 74VCX162374MTDX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74VCX162374MTDX	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5605 pcs	Datový list	74VCX162374
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.4 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74VCX	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	2
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	3.4ns @ 3.3V, 30pF
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	6pF
Funkce	Standard	Aktuální - Quiescent (Iq)	20µA
Aktuální - Výstup High, Low	12mA, 12mA	Frekvence hodin	250MHz
Číslo základní části	74VCX162374		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5605 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162374MTDX 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 74VCX16240MTD Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162373MTD Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16244G Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162244GX Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16244TTR Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCX162245MTD Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162373MTDX Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16244MTD Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162244MTDX Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16244MTDX_F065 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162245MTDX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162245TTR Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCX16240MTDX Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16244MTDX Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16240TTR Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCX162244TTR Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCX16245G Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162374MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16244GX Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX162244MTD Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro 74VCX162374MTDX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VCX162374MTDX distributor	74VCX162374MTDX dodavatel	74VCX162374MTDX Cena
74VCX162374MTDX.	74VCX162374MTDX Stáhnout datasheet.	74VCX162374MTDX Datasheet.	74VCX162374MTDX Stock.
koupit 74VCX162374MTDX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor 74VCX162374MTDX.	Aptina / ON Semiconductor 74VCX162374MTDX.
	74VCX162374MTDX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		74VCX162374MTDX.	74VCX162374MTDX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
74VCX162374MTDX.			

