

74VCX16374TTR



Part Number: 74VCX16374TTR
Výrobce: STMicroelectronics
Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP
Datový list: 74VCX16374

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	74VCX16374TTR	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5635 pcs	Datový list	74VCX16374
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.8 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
Ostatní jména	497-1097-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°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	4.1ns @ 3.3V, 50pF	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní kapacita	6pF	Funkce	Standard
Aktuální - Quiescent (Iq)	20µA	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Frekvence hodin	235MHz	Číslo základní části	74VCX16374

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 5635 kusy STMicroelectronics 74VCX16374TTR 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#: 74VCX16374G Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16601MTDX Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX164245G Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX163245GX Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16374MTDX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16500MTDX Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX164245MTD Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX163245MTD Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16374GX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16373MTDX Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16601MTD Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16374MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16501MTDX Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX163245MTDX Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16501MTD Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX164245MTDX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX164245GX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16500MTD Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16373MTD Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCX16373TTR Popis: IC LATCH 16BIT LV D 48-TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 74VCX16374TTR

STMicroelectronics 74VCX16374TTR.	74VCX16374TTR distributor	74VCX16374TTR dodavatel	74VCX16374TTR Cena
74VCX16374TTR Stáhnout datasheet.	74VCX16374TTR Datasheet.	74VCX16374TTR Stock.	koupit 74VCX16374TTR.
STMicroelectronics 74VCX16374TTR.			