

74VCXH16374TTR



Part Number: [74VCXH16374TTR](#)
Výrobce: [STMicroelectronics](#)
Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP
Datový list: [74VCXH16374](#)

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	74VCXH16374TTR	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	75958 pcs	Datový list	74VCXH16374
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74VCXH	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	497-1101-2	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	74VCXH16374

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 75958 kusů STMicroelectronics 74VCXH16374TTR 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#: 74VCXH16374TTR Popis: IC TXRX LEVEL TRANSLATOR 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH16244TTR Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH16373TTR Popis: IC LATCH 16BIT LV D 48-TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH16373MTDX Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH16374MTDX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH245WMX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH163245TBR Popis: IC TXRX LEVEL TRANSLATOR 42TFBGA	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXR162245TTR Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH1632245TTR Popis: IC TRANS DUAL 16BIT RES 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH16373MTD Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH245MNR2G Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH16245DTRG Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH245MTC Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH16374MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH32245LBR Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 96LFBGA	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH245MTCX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH16245TTR Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH1632245TBR Popis: IC TRANS DUAL 16BIT RES 42TFBGA	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VCXH245WM Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VCXH245MNR2 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro 74VCXH16374TTR

STMicroelectronics 74VCXH16374TTR.	74VCXH16374TTR distributor	74VCXH16374TTR dodavatel	74VCXH16374TTR Cena
74VCXH16374TTR Stáhnout datasheet.	74VCXH16374TTR Datasheet.	74VCXH16374TTR Stock.	koupit 74VCXH16374TTR.
STMicroelectronics 74VCXH16374TTR.			