

**74FCT162374CTPVCT**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">74FCT162374CTPVCT</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit [74FCT162374CTPVCT](#) s důvěrou od [Component-World.HK](#), 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74FCT162374CTPVCT	Výrobce	N/A
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	76970 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74FCT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	296-31468-2 74FCT162374CTPVCT-ND FCT162374CTPVCTG4 FCT162374CTPVCTG4-ND	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	-	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	4.5pF
Funkce	Standard	Aktuální - Quiescent (Iq)	500µA
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74FCT162374

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 76970 kusy 74FCT162374CTPVCT 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="#">74FCT16240ATPVCG4</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 48SSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ATPAG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT16244ATPAG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ATPAG8</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ETPVG8</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374TPVCG4</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ATPACT</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ATPVG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374CTPVG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374CTPVG8</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ATPVG8</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ATPVCT</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ETPAG8</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ETPVG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374CTPAG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ATPVCG4</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374CTPACT</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374CTPAG8</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT162374ETPAG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74FCT16240ATPVCTG4</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 48SSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <a href="#">74FCT162374CTPVCT</a>			
<a href="#">74FCT162374CTPVCT.</a>	<a href="#">74FCT162374CTPVCT distributor</a>	<a href="#">74FCT162374CTPVCT dodavatel</a>	<a href="#">74FCT162374CTPVCT Cena</a>
<a href="#">74FCT162374CTPVCT Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">74FCT162374CTPVCT Datasheet.</a>	<a href="#">74FCT162374CTPVCT Stock.</a>	<a href="#">koupit 74FCT162374CTPVCT.</a>