


74FCT162646ATPVCG4

	Part Number: 74FCT162646ATPVCG4	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	


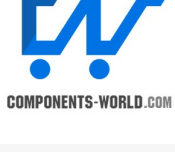
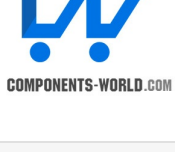


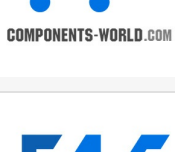










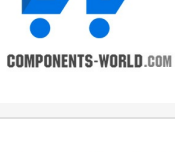
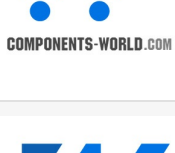

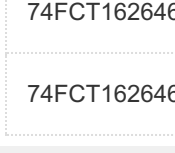
[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74FCT162646ATPVCG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74FCT162646ATPVCG4	Výrobce	N/A
Popis	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32901 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	56-SSOP	Série	74FCT
Obal	Tube	Paket / krabice	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	3-State	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)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Typ logiky	Transceiver, Non-Inverting
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	-
Detailní popis	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 56-SSOP	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74FCT162646		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 32901 kusy 74FCT162646ATPVCG4 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#: 74FCT162652ATPVCG4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162543CTPVCG4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162652CTPVCT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162511CTPVG Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74FCT162823ATPAG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74FCT162652ATPVCT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162543ATPACT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162652CTPACT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162543CTPACT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162646CTPACT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162511CTPVG8 Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74FCT162543CTPVCT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162646CTPVCT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162511CTPAG Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74FCT162646ATPACT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162823ATPACT Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162511CTPAG8 Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74FCT162543TPVCTG4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162646ATPVCT Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74FCT162646CTPVCG4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro 74FCT162646ATPVCG4

74FCT162646ATPVCG4.	74FCT162646ATPVCG4 distributor	74FCT162646ATPVCG4 dodavatel	74FCT162646ATPVCG4 Cena
74FCT162646ATPVCG4 Stáhnout datasheet.	74FCT162646ATPVCG4 Datasheet.	74FCT162646ATPVCG4 Stock.	koupit 74FCT162646ATPVCG4.