

FCT162374ATPVCTG4	
Teilenummer	FCT162374ATPVCTG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP
Verfügbare Menge	2557 pcs in stock
Datenblätter	
FCT162374ATPVCTG4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von FCT162374ATPVCTG4			
Hersteller-Teilenummer	FCT162374ATPVCTG4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2557
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74FCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyyp	Tri-State, Non-Inverted	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2	Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	-	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4.5pF	Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	500µA	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74FCT162374		

FCT162374ATPVCTG4 2557 pcs Neu und original auf Lager, FCT162374ATPVCTG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, FCT162374ATPVCTG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage FCT162374ATPVCTG4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für FCT162374ATPVCTG4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	FCT162501ATPACTE4	IC 18BIT BUS TXRX 3-ST 56-TSSOP	N/A	2616 pcs
	FCT162244CTPVCTG4	FCT162244CTPVCTG4 TI	N/A	2601 pcs
	FCT162373CTPACTE4	IC 16BIT TRNSP DTYP LTCH 48TSSOP	N/A	2634 pcs
	FCT162823CTPACTG4	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	N/A	2527 pcs
	FCT162501CTPACTG4	IC 18BIT BUS TXRX 3-ST 56-TSSOP	N/A	2624 pcs
	FCT162373CTPVCTG4	IC 16BIT TRNSP DTYP LTCH 48SSOP	N/A	2599 pcs
	FCT162501CTPACTE4	IC 18BIT BUS TXRX 3-ST 56-TSSOP	N/A	2589 pcs
	FCT162652CTPVCTG4	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP	N/A	2568 pcs
	FCT162501ATPACTG4	IC 18BIT BUS TXRX 3-ST 56-TSSOP	N/A	2518 pcs
	FCT162823ATPACTE4	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	N/A	2512 pcs
	FCT162245ATPVCTG4	FCT162245ATPVCTG4 TI	N/A	2589 pcs
	FCT162500CTPVCTG4	IC 18BIT BUS TXRX 3-ST 56-SSOP	N/A	2553 pcs
	FCT162373CTPACTG4	IC DTYPE LATCH 16BIT 48TSSOP	N/A	2532 pcs
	FCT162374CTPVCTG4	FCT162374CTPVCTG4 TI	N/A	2644 pcs
	FCT162240CTPVCTG4	FCT162240CTPVCTG4 TI	N/A	2505 pcs
	FCT16244A	FCT16244A TEXAS	TEXAS	2551 pcs
	FCT162823ATPACTG4	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	N/A	2532 pcs
	FCT162823CTPACTE4	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	N/A	2644 pcs
	FCT162500ATPVCTG4	IC 18BIT BUS TXRX 3-ST 56-SSOP	N/A	2693 pcs
	FCT-100	FIBER CONNECTOR TOOL	Jonard Tools	2621 pcs

FCT162374ATPVCTG4-Lager	FCT162374ATPVCTG4 Preis	FCT162374ATPVCTG4-Elektronik	FCT162374ATPVCTG4-Komponenten
FCT162374ATPVCTG4 Inventar	FCT162374ATPVCTG4 Digikey	Lieferant FCT162374ATPVCTG4	FCT162374ATPVCTG4 online bestellen
Anfrage FCT162374ATPVCTG4	FCT162374ATPVCTG4-Bild	FCT162374ATPVCTG4 Bild	FCT162374ATPVCTG4 PDF
FCT162374ATPVCTG4 Datenblatt	FCT162374ATPVCTG4 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.