








 <b>IDT</b> Integrated Device Technology	<h2 style="color: #E67E22;">74FCT162374ETPVG</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74FCT162374ETPVG <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP <hr/> <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.74FCT162374ETPVG.pdf</a> <a href="#">2.74FCT162374ETPVG.pdf</a> <hr/> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, 2769 pcs Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	74FCT162374ETPVG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2769 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74FCT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.7ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	500µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74FCT162374ETPVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT162374ETPVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT162374ETPVG IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ 74FCT162374ETPVG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>74FCT16240ATPA</b> IDT IDT TSSOP48	 <b>74FCT162374CTPVG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 <b>74FCT162374ETPAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	 <b>74FCT162374ETPV</b> IDT 74FCT162374ETPV IDT
 <b>74FCT162374TPV</b> IDT 74FCT162374TPV IDT	 <b>74FCT162374ETPAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	 <b>74FCT162374CTPVG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 <b>74FCT16240ATPVCG4</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48SSOP

### 74FCT162374ETPVG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

74FCT162374ETPVG (Integrated Device Technology)	74FCT162374ETPVG Datenblatt	74FCT162374ETPVG-Datenblätter	74FCT162374ETPVG PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT162374ETPVG Electronic	74FCT162374ETPVG-Komponenten	74FCT162374ETPVG-Verteiler	74FCT162374ETPVG-Bild	74FCT162374ETPVG
74FCT162374ETPVG Preis	74FCT162374ETPVG Hersteller	74FCT162374ETPVG Bild	74FCT162374ETPVG Aktie	74FCT162374ETPVG-Teil
74FCT162374ETPVG Neu	74FCT162374ETPVG Original	74FCT162374ETPVG garantiert	74FCT162374ETPVG RFQ	74FCT162374ETPVG Inventar
				74FCT162374ETPVG Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited