







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">74FCT16374ATPAG8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74FCT16374ATPAG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74FCT16374ATPAG8.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2692 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	74FCT16374ATPAG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2692 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74FCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	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	6.5ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	500µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74FCT16374ATPAG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT16374ATPAG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT16374ATPAG8 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 74FCT16374ATPAG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>74FCT16374ATPV</b> IDT 74FCT16374ATPV IDT	 <b>74FCT16374ATPVCG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 <b>74FCT16374ATPVG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 <b>74FCT16373CTPVCTG4</b> N/A IC 16BIT LATCHES 48-SSOP
 <b>74FCT16374ATPVCTG4</b> TI 74FCT16374ATPVCTG4 TI	 <b>74FCT16374ATPAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	 <b>74FCT16374ATPVG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 <b>74FCT16373CTPVG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRANSP LATCH 16BIT 48-SSOP

### 74FCT16374ATPAG8 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	74FCT16374ATPAG8 Datenblatt	74FCT16374ATPAG8-Datenblätter	74FCT16374ATPAG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT16374ATPAG8 Electronic	74FCT16374ATPAG8-Komponenten	74FCT16374ATPAG8-Verteiler	74FCT16374ATPAG8-Bild	74FCT16374ATPAG8
74FCT16374ATPAG8 Preis	74FCT16374ATPAG8 Hersteller	74FCT16374ATPAG8 Bild	74FCT16374ATPAG8 Aktie	74FCT16374ATPAG8-Teil
74FCT16374ATPAG8 Neu	74FCT16374ATPAG8 Original	74FCT16374ATPAG8 garantiert	74FCT16374ATPAG8 RFQ	74FCT16374ATPAG8 Inventar
				74FCT16374ATPAG8 Online bestellen