





| | |
|--|---|
|  IDT Integrated Device Technology | <h2 style="color: #E67E22;">74FCT162374ATPVG8</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | <p>Hersteller-Teilenummer: 74FCT162374ATPVG8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> <p>Datenblätter:  1.74FCT162374ATPVG8.pdf  2.74FCT162374ATPVG8.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2581 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | 74FCT162374ATPVG8 |
| Hersteller | IDT (Integrated Device Technology) |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2581 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-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 | 6.5ns @ 5V, 50pF |
| Eingabekapazität | 3.5pF |
| Funktion | Standard |
| Strom - Ruhende | 500µA |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

74FCT162374ATPVG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT162374ATPVG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT162374ATPVG8 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 74FCT162374ATPVG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  74FCT162374CTPV IDT 74FCT162374CTPV IDT |  74FCT162374ATPVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP |  74FCT162374ATPVCT N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP |  74FCT162374ATPAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP |
|  74FCT162374ATPVCG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP |  74FCT162374ATPV IDT IDT TSSOP |  74FCT162374CTPACT N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP |  74FCT162374CTPAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP |

74FCT162374ATPVG8 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 74FCT162374ATPVG8 IDT (Integrated Device Technology) | 74FCT162374ATPVG8 Datenblatt | 74FCT162374ATPVG8-Datenblätter | 74FCT162374ATPVG8 PDF | IDT (Integrated Device Technology) |
| 74FCT162374ATPVG8 Electronic | 74FCT162374ATPVG8-Komponenten | 74FCT162374ATPVG8-Verteiler | 74FCT162374ATPVG8-Bild | 74FCT162374ATPVG8-Teil |
| 74FCT162374ATPVG8 Preis | 74FCT162374ATPVG8 Hersteller | 74FCT162374ATPVG8 Bild | 74FCT162374ATPVG8 Aktie | 74FCT162374ATPVG8 Inventar |
| 74FCT162374ATPVG8 Neu | 74FCT162374ATPVG8 Original | 74FCT162374ATPVG8 garantiert | 74FCT162374ATPVG8 RFQ | 74FCT162374ATPVG8 Online bestellen |