










	<p>74FCT162374CTPVG8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74FCT162374CTPVG8</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.74FCT162374CTPVG8.pdf</p> <p> 2.74FCT162374CTPVG8.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2646 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74FCT162374CTPVG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2646 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)
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	5.2ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	500µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74FCT162374CTPVG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT162374CTPVG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT162374CTPVG8 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 74FCT162374CTPVG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74FCT162374CTPV IDT 74FCT162374CTPV IDT</p>	 <p>74FCT162374ETPAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74FCT162374ETPVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74FCT162374CTPVCT N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
 <p>74FCT162374ETPAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74FCT162374CTPAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74FCT162374ETPVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74FCT162374CTPVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>

74FCT162374CTPVG8 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	74FCT162374CTPVG8 IDT (Integrated Device Technology) Datenblatt	74FCT162374CTPVG8-Datenblätter	74FCT162374CTPVG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
	74FCT162374CTPVG8 Electronic	74FCT162374CTPVG8-Komponenten	74FCT162374CTPVG8-Verteiler	74FCT162374CTPVG8-Bild
	74FCT162374CTPVG8 Preis	74FCT162374CTPVG8 Hersteller	74FCT162374CTPVG8 Bild	74FCT162374CTPVG8 Aktie
	74FCT162374CTPVG8 Neu	74FCT162374CTPVG8 Original	74FCT162374CTPVG8 garantiert	74FCT162374CTPVG8 RFQ
				74FCT162374CTPVG8 Inventar
				74FCT162374CTPVG8 Online bestellen