








	<h2 style="color: #E67E22;">74FCT162823CTPVG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74FCT162823CTPVG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.74FCT162823CTPVG.pdf</a> <a href="#">2.74FCT162823CTPVG.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2774 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74FCT162823CTPVG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2774 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74FCT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	9
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 300pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	500µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74FCT162823CTPVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT162823CTPVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT162823CTPVG 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 74FCT162823CTPVG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74FCT162827ATPAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 20BIT FAST 56-TSSOP</p>	 <p><b>74FCT162823CTPACT</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p><b>74FCT162827ATPACT</b> N/A IC BUFF/DVR 20BIT N-INV 56TSSOP</p>	 <p><b>74FCT162823CTPVG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>
 <p><b>74FCT162823CTPAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p><b>74FCT162823ATPVG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>	 <p><b>74FCT162823CTPAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p><b>74FCT162827ATPAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 20BIT FAST 56-TSSOP</p>

### 74FCT162823CTPVG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

74FCT162823CTPVG IDT (Integrated Device Technology)	74FCT162823CTPVG Datenblatt	74FCT162823CTPVG-Datenblätter	74FCT162823CTPVG PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT162823CTPVG Electronic	74FCT162823CTPVG-Komponenten	74FCT162823CTPVG-Verteiler	74FCT162823CTPVG-Bild	74FCT162823CTPVG
74FCT162823CTPVG Preis	74FCT162823CTPVG Hersteller	74FCT162823CTPVG Bild	74FCT162823CTPVG Aktie	74FCT162823CTPVG-Teil
74FCT162823CTPVG Neu	74FCT162823CTPVG Original	74FCT162823CTPVG garantiert	74FCT162823CTPVG RFQ	74FCT162823CTPVG Inventar
				74FCT162823CTPVG 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