








 Integrated Device Technology	<h2 style="color: red;">74FCT162823ATPAG8</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: 74FCT162823ATPAG8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.74FCT162823ATPAG8.pdf 2.74FCT162823ATPAG8.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2645 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	74FCT162823ATPAG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2645 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74FCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-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	9
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	20ns @ 5V, 300pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	500µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74FCT162823ATPAG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT162823ATPAG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT162823ATPAG8 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 74FCT162823ATPAG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74FCT162823ATPACT N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	 74FCT162652CTPACT N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56TSSOP	 74FCT162823CTPACT N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	 74FCT162823ATPVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP
 74FCT162823CTPAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	 74FCT162652CTPVCT N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56SSOP	 74FCT162823ATPVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP	 74FCT162823ATPAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP

74FCT162823ATPAG8 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74FCT162823ATPAG8 IDT (Integrated Device Technology)	74FCT162823ATPAG8-Datenblatt	74FCT162823ATPAG8-Datenblätter	74FCT162823ATPAG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT162823ATPAG8 Electronic	74FCT162823ATPAG8-Komponenten	74FCT162823ATPAG8-Verteiler	74FCT162823ATPAG8-Bild	74FCT162823ATPAG8
74FCT162823ATPAG8 Preis	74FCT162823ATPAG8 Hersteller	74FCT162823ATPAG8 Bild	74FCT162823ATPAG8 Aktie	74FCT162823ATPAG8-Teil
74FCT162823ATPAG8 Neu	74FCT162823ATPAG8 Original	74FCT162823ATPAG8 garantiert	74FCT162823ATPAG8 RFQ	74FCT162823ATPAG8 Inventar
				74FCT162823ATPAG8 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