








	<h2>74FCT16501CTPAG8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74FCT16501CTPAG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX 18BIT REGISTERED 56TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.74FCT16501CTPAG8.pdf</a> <a href="#">2.74FCT16501CTPAG8.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2638 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74FCT16501CTPAG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC TXRX 18BIT REGISTERED 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2638 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74FCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	18
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74FCT16501CTPAG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT16501CTPAG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT16501CTPAG8 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 74FCT16501CTPAG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74FCT16501ATPVCTG4</b> N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74FCT16543ATPAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TXRX 16BIT LATCHED 56-TSSOP</p>	 <p><b>74FCT16501ATPAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TXRX 18BIT REGISTERED 56TSSOP</p>	 <p><b>74FCT16500CTPVCTG4</b> TI 74FCT16500CTPVCTG4 TI</p>
 <p><b>74FCT16543ATPAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TXRX 16BIT LATCHED 56-TSSOP</p>	 <p><b>74FCT16543ATPVG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRANSCVR 16BIT NON-INV 56SSOP</p>	 <p><b>74FCT16501ATPAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TXRX 18BIT REGISTERED 56TSSOP</p>	 <p><b>74FCT16543ATPVG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TXRX 16BIT LATCHED 56-SSOP</p>

### 74FCT16501CTPAG8 Zugehöriges

Mehr

74FCT16501CTPAG8 (Integrated Device Technology)	74FCT16501CTPAG8 Datenblatt	74FCT16501CTPAG8-Datenblätter	74FCT16501CTPAG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT16501CTPAG8 Electronic	74FCT16501CTPAG8-Komponenten	74FCT16501CTPAG8-Verteiler	74FCT16501CTPAG8-Bild	74FCT16501CTPAG8-Teil
74FCT16501CTPAG8 Preis	74FCT16501CTPAG8 Hersteller	74FCT16501CTPAG8 Bild	74FCT16501CTPAG8 Aktie	74FCT16501CTPAG8 Inventar
74FCT16501CTPAG8 Neu	74FCT16501CTPAG8 Original	74FCT16501CTPAG8 garantiert	74FCT16501CTPAG8 RFQ	74FCT16501CTPAG8 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