









	<h2 style="color: red;">74FCT162827ATPAG8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74FCT162827ATPAG8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER 20BIT FAST 56-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74FCT162827ATPAG8.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2778 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: 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	74FCT162827ATPAG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC BUFFER 20BIT FAST 56-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2778 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)
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74FCT162827ATPAG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT162827ATPAG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT162827ATPAG8 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 74FCT162827ATPAG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74FCT162827ATPAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 20BIT FAST 56-TSSOP</p>	 <p>74FCT162827ATPVCT N/A IC BUFF/DVR 20BIT N-INV 56SSOP</p>	 <p>74FCT162823CTPVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>	 <p>74FCT162827ATPVC TI TI SSOP56</p>
 <p>74FCT162823ET IDT 74FCT162823ET IDT</p>	 <p>74FCT162827ATPVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 20BIT FAST 56-SSOP</p>	 <p>74FCT162827ATPV IDT 74FCT162827ATPV IDT</p>	 <p>74FCT162827ATPACT N/A IC BUFF/DVR 20BIT N-INV 56TSSOP</p>

74FCT162827ATPAG8 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74FCT162827ATPAG8 IDT (Integrated Device Technology)	74FCT162827ATPAG8-Datenblatt	74FCT162827ATPAG8-Datenblätter	74FCT162827ATPAG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT162827ATPAG8 Electronic	74FCT162827ATPAG8-Komponenten	74FCT162827ATPAG8-Verteiler	74FCT162827ATPAG8-Bild	74FCT162827ATPAG8-Teil
74FCT162827ATPAG8 Preis	74FCT162827ATPAG8 Hersteller	74FCT162827ATPAG8 Bild	74FCT162827ATPAG8 Aktie	74FCT162827ATPAG8 Inventar
74FCT162827ATPAG8 Neu	74FCT162827ATPAG8 Original	74FCT162827ATPAG8 garantiert	74FCT162827ATPAG8 RFQ	74FCT162827ATPAG8 Online bestellen