










	<p><b>74FCT244CTPGG8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74FCT244CTPGG8</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20TSSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.74FCT244CTPGG8.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.74FCT244CTPGG8.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	74FCT244CTPGG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74FCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	15mA, 64mA

74FCT244CTPGG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT244CTPGG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT244CTPGG8 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 74FCT244CTPGG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74FCT244ATSOG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20SOIC</p>	 <p><b>74FCT244CTPYG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20SSOP</p>	 <p><b>74FCT244CTPGG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20TSSOP</p>	 <p><b>74FCT244CTPYG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20SSOP</p>
 <p><b>74FCT244ATQG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20QSOP</p>	 <p><b>74FCT244CTQG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20QSOP</p>	 <p><b>74FCT244CTQG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR DUAL N-INV 20QSOP</p>	 <p><b>74FCT244ATSO</b> IDT 74FCT244ATSO IDT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74FCT244CTPGG8 IDT (Integrated Device Technology)	74FCT244CTPGG8 Datenblatt	74FCT244CTPGG8-Datenblätter	74FCT244CTPGG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT244CTPGG8 Electronic	74FCT244CTPGG8-Komponenten	74FCT244CTPGG8-Verteiler	74FCT244CTPGG8-Bild	74FCT244CTPGG8-Teil
74FCT244CTPGG8 Preis	74FCT244CTPGG8 Hersteller	74FCT244CTPGG8 Bild	74FCT244CTPGG8 Aktie	74FCT244CTPGG8 Inventar
74FCT244CTPGG8 Neu	74FCT244CTPGG8 Original	74FCT244CTPGG8 garantiert	74FCT244CTPGG8 RFQ	74FCT244CTPGG8 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited