







	<p><b>74FCT3807SPGGI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74FCT3807SPGGI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK BUFFER 20-TSSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74FCT3807SPGGI.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	74FCT3807SPGGI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLOCK BUFFER 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.45 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Serie	74FCT
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:10
Ausgabe	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	LVTTTL
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 200MHz

74FCT3807SPGGI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74FCT3807SPGGI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74FCT3807SPGGI 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 74FCT3807SPGGI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74FCT3807SQGI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK BUFFER 20-QSOP</p>	 <p><b>74FCT3807SQGI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK BUFFER 20-QSOP</p>	 <p><b>74FCT3807SPYGI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK BUFFER 20-SSOP</p>	 <p><b>74FCT3807SPGGI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK BUFFER 20-TSSOP</p>
 <p><b>74FCT3807SOGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC</p>	 <p><b>74FCT3807SOG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC</p>	 <p><b>74FCT3807SOG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC</p>	 <p><b>74FCT3807SPYGI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK BUFFER 20-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74FCT3807SPGGI IDT (Integrated Device Technology)	74FCT3807SPGGI Datenblatt	74FCT3807SPGGI-Datenblätter	74FCT3807SPGGI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74FCT3807SPGGI Electronic	74FCT3807SPGGI-Komponenten	74FCT3807SPGGI-Verteiler	74FCT3807SPGGI-Bild	74FCT3807SPGGI
74FCT3807SPGGI Preis	74FCT3807SPGGI Hersteller	74FCT3807SPGGI Bild	74FCT3807SPGGI Aktie	74FCT3807SPGGI-Teil
74FCT3807SPGGI Neu	74FCT3807SPGGI Original	74FCT3807SPGGI garantiert	74FCT3807SPGGI RFQ	74FCT3807SPGGI Inventar
				74FCT3807SPGGI Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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