



## 74FCT3807DPYGI

Număr parc: **74FCT3807DPYGI**

descrierea produsului: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP

Statutul RoHs: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS

Foi de date: [1.74FCT3807DPYGI.pdf](#)  
[2.74FCT3807DPYGI.pdf](#)

Producator / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**

Barca din: Hong Kong

Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**TRIMITEȚI CERERE** >

Imaginea poate fi reprezentare.  
 Consultați specificațiile pentru detalii despre produs.

### Detalii produs

<b>Număr parc</b>	74FCT3807DPYGI	<b>Producător</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descriere</b>	IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP	<b>Condiții libere de stare / stare RoHS</b>	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
<b>Fișa cu date</b>	1.74FCT3807DPYGI.pdf 2.74FCT3807DPYGI.pdf		
<b>Tensiune - Aprovizionare</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>Tip</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Pachetul dispozitivului furnizor</b>	20-SSOP	<b>Serie</b>	74FCT
<b>Raport - intrare: ieșire</b>	1:10	<b>ambalare</b>	Tube
<b>Pachet / Caz</b>	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>producție</b>	CMOS, TTL
<b>Alte nume</b>	800-2507-5 IDT74FCT3807DPYGI IDT74FCT3807DPYGI-ND	<b>Temperatura de Operare</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Numărul de circuite</b>	1	<b>Tipul de montare</b>	Surface Mount
<b>Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Producător Standard Timp de plumb</b>	12 Weeks
<b>Condiții de stare fără plumb / stare RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Intrare</b>	LVTTTL
<b>Frecvență - Max</b>	166MHz	<b>Diferențial - intrare: ieșire</b>	No/No
<b>descriere detaliata</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 166MHz 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Numărul părții de bază</b>	IDT74FCT3807

### produse asemanatoare

<p><b>74FCT3807DQGI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807DQGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807ASOGI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  Descarca: <a href="#">74FCT3807ASOGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807EPGGI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807EPGGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807ASOG</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  Descarca: <a href="#">74FCT3807ASOG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807DPGGI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807DPGGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807ASOGI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  Descarca: <a href="#">74FCT3807ASOGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807EPGGI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807EPGGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807DPYGI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807DPYGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807EPYGI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807EPYGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807DPGGI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807DPGGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807ASOG8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  Descarca: <a href="#">74FCT3807ASOG8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807DQGI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP                  Descarca: <a href="#">74FCT3807DQGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etichete conexe

- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- Preț 74FCT3807DPYGI
- Foai de date PDF 74FCT3807DPYGI
- Stoc 74FCT3807DPYGI
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT3807DPYGI
- Distributor 74FCT3807DPYGI
- Poze 74FCT3807DPYGI
- 74FCT3807DPYGI Descărcați foaia de date
- Cumpărați 74FCT3807DPYGI
- Furnizor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 74FCT3807DPYGI
- Integrated Device Technology (IDT) 74FCT3807DPYGI
- Furnizor 74FCT3807DPYGI
- 74FCT3807DPYGI Imagine
- Foai de date 74FCT3807DPYGI
- Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- Distributor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI