

## 74FCT3807DPYGI

Número de peça: **74FCT3807DPYGI**  
 Descripció del producte: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP  
 Estat RoHS: Sin plomo / RoHS Cumple con  
 Fulls de dades: [1.74FCT3807DPYGI.pdf](#)  
[2.74FCT3807DPYGI.pdf](#)

Fabricant / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**  
 Envia des de: Hong Kong  
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imatge pot ser representació.  
 Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

**ENVIEU LA CONSULTA** >

### Detalls del producte

<b>Número de peça</b>	74FCT3807DPYGI	<b>Fabricant</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripció</b>	IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP	<b>Estat lliure de plom / Estat RoHS</b>	Sin plomo / RoHS Cumple con
<b>Fitxa de dades</b>	1.74FCT3807DPYGI.pdf 2.74FCT3807DPYGI.pdf		
<b>Voltaxe - Subministración</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>Tipo</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Paquete de dispositivos de proveedores</b>	20-SSOP	<b>Serie</b>	74FCT
<b>Ratio - Entrada: saída</b>	1:10	<b>Empaquetado</b>	Tube
<b>Paquete / caso</b>	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Saída</b>	CMOS, TTL
<b>Outros nomes</b>	800-2507-5 IDT74FCT3807DPYGI IDT74FCT3807DPYGI-ND	<b>Temperatura de operación</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Número de circuitos</b>	1	<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a humidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempo de entrega estándar do fabricante</b>	12 Weeks
<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Entrada</b>	LVTTTL
<b>Frecuencia - Máx</b>	166MHz	<b>Diferencial - Entrada: saída</b>	No/No
<b>Descripción detallada</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 166MHz 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Número de parte base</b>	IDT74FCT3807

### Productes relacionats

<p><b>74FCT3807DQGI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807DQGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807ASOGI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  descarregar: <a href="#">74FCT3807ASOGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807EPGGI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807EPGGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807ASOG</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  descarregar: <a href="#">74FCT3807ASOG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807DPGGI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807DPGGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807ASOGI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  descarregar: <a href="#">74FCT3807ASOGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807EPGGI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807EPGGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807DPYGI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807DPYGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807EPYG</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807EPYG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807DPGGI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807DPGGI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>74FCT3807ASOG8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC                  descarregar: <a href="#">74FCT3807ASOG8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>74FCT3807DQGI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP                  descarregar: <a href="#">74FCT3807DQGI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etiquetes relacionades

- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- Preu 74FCT3807DPYGI
- Full de dades en format 74FCT3807DPYGI PDF
- Accions 74FCT3807DPYGI
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT3807DPYGI
- Distribuidor 74FCT3807DPYGI
- Imatges 74FCT3807DPYGI
- Descarregar full de dades 74FCT3807DPYGI
- Comprar 74FCT3807DPYGI
- Proveïdor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 74FCT3807DPYGI
- Integrated Device Technology (IDT) 74FCT3807DPYGI
- Proveïdor 74FCT3807DPYGI
- Imatge 74FCT3807DPYGI
- Full de dades 74FCT3807DPYGI
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI