



**IDT**  
Integrated Device Technology



**IDT (Integrated Device**

**Technology)**



**IDT**  
Integrated Device Technology


## 74FCT3807SPYGI

Osa numero:	74FCT3807SPYGI
Valmistaja / merkki:	IDT (Integrated Device Technology)
Tuotteen Kuvaus	IC CLOCK BUFFER 20-SSOP
lomakkeissa:	 74FCT3807SPYGI.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**TARJOUSPYINTÖ**

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













### 74FCT3807SPYGI: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	74FCT3807SPYGI
VALMISTAJA	IDT (Integrated Device Technology)
KUVAUS	IC CLOCK BUFFER 20-SSOP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 74FCT3807SPYGI.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	1.71 V ~ 3.45 V
TYYPPI	Fanout Buffer (Distribution)
SARJA	74FCT
RATIO - INPUT: TUOTOS	1:10
ULOSTULO	CMOS, TTL
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 105°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	1
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	12 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
PANOS	LVTTL
TAAJUUS - MAX	200MHz
DIFFERENTIAL - INPUT: TUOTOS	No/No
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 200MHz

### Liittyvät tunnisteet

IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807SPYGI	74FCT3807SPYGI-jakelija	74FCT3807SPYGI-toimittaja
74FCT3807SPYGI Hinta	74FCT3807SPYGI-kuvat	74FCT3807SPYGI-kuva
74FCT3807SPYGI PDF-tietosivu	74FCT3807SPYGI Lataa tietosivu	74FCT3807SPYGI-tietolomake
74FCT3807SPYGI-osake	Osta 74FCT3807SPYGI	Osta IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807SPYGI
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807SPYGI	IDT (Integrated Device Technology)-toimittaja	IDT (Integrated Device Technology)-jakelija
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807SPYGI	IDT 74FCT3807SPYGI	IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807SPYGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT3807SPYGI	Integrated Device Technology (IDT) 74FCT3807SPYGI	

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>74FCT3807SOG</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Varastossa: 299 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74FCT3807SOGI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74FCT3807SOG8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74FCT3807SQGI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLOCK BUFFER 20-QSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74FCT3807SPGGI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLOCK BUFFER 20-TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74FCT3807SPYGI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLOCK BUFFER 20-SSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74FCT3807SQGI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLOCK BUFFER 20-QSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74FCT3807SOGI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74FCT388915TCJG</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC PLL CLK GENERATOR 3ST 28-PLCC Varastossa: 16 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74FCT388915TBJG</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC PLL CLK GENERATOR 3ST 28-PLCC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74FCT388915TBJG8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC PLL CLK GENERATOR 3ST 28-PLCC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74FCT3807SPGGI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC CLOCK BUFFER 20-TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

**Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com**

Sähköposti: [Info@Ocean-Components.com](mailto:Info@Ocean-Components.com)

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

