

74FCT3807DPYGI

భాగం సంఖ్య: **74FCT3807DPYGI**
 ఉత్పత్తి వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP
 రోహ్స్ సీఐ: ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
 డేటా షీటు: [1.74FCT3807DPYGI.pdf](#)
[2.74FCT3807DPYGI.pdf](#)

తయారీదారు / బ్రాండ్: IDT (Integrated Device Technology)
 ఓడ నుండి: Hong Kong
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



చిత్రం పాతినిర్ధారణ కావచ్చు.
 ఉత్పత్తి వివరాల కోసం ఎవరాలను చూడండి.

[✉ విచారణ సమర్పించండి >](#)

పస్తువు యొక్క వివరాలు

భాగం సంఖ్య	74FCT3807DPYGI	తయారీదారు	IDT (Integrated Device Technology)
వివరణ	IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP	ఉచిత నాయి / రోహ్స్ సీఐని లెడ్ చేయండి	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
సమాచార పత్రక	1.74FCT3807DPYGI.pdf 2.74FCT3807DPYGI.pdf		
వోల్టేజీ - నమో	3 V ~ 3.6 V	రకం	Fanout Buffer (Distribution)
సరఫరాదారు పరికర ప్యాకేజీ	20-SSOP	సీరీస్	74FCT
స్పృశ్య - ఇన్పుట్: అవుట్పుట్	1:10	ప్యాకేజింగ్	Tube
ప్యాకేజీ / కేస్	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	అవుట్పుట్	CMOS, TTL
ఇతర పేరు	800-2507-5 IDT74FCT3807DPYGI IDT74FCT3807DPYGI-ND	నిర్వహణా ఉష్ణోగ్రత	-40°C ~ 85°C
సర్ఫేసు సంఖ్య	1	మౌంటు రకం	Surface Mount
తేమ సున్నితత్వం నాయి (MSL)	1 (Unlimited)	ఉత్పాదక పాశుణిక లెడ్ టైమ్	12 Weeks
ఉచిత నాయి / రోహ్స్ సీఐని లెడ్ చేయండి	Lead free / RoHS Compliant	ఇన్పుట్	LVTTTL
ఫ్రీక్వెన్సీ - మ్యాక్స్	166MHz	డిఫరెన్షియల్ - ఇన్పుట్: అవుట్పుట్	No/No
వివరణాత్మక వివరణ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 166MHz 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	బేస్ పాక్ సంఖ్య	IDT74FCT3807

సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p>74FCT3807DQGI8 తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807DQGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807ASOGI తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC డాన్లోడ్: 74FCT3807ASOGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807EPGGI8 తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807EPGGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807ASOG తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC డాన్లోడ్: 74FCT3807ASOG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807DPGGI తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807DPGGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807ASOGI8 తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC డాన్లోడ్: 74FCT3807ASOGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807EPGGI తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807EPGGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807DPYGI8 తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807DPYGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807EPYGI తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807EPYGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807DPGGI8 తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807DPGGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807ASOG8 తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC డాన్లోడ్: 74FCT3807ASOG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807DQGI తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology) వివరణ: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP డాన్లోడ్: 74FCT3807DQGI.pdf</p> <p>RFQ</p>

సంబంధిత ట్యాగ్‌లు

- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- 74FCT3807DPYGI ధర
- 74FCT3807DPYGI PDF డేటాషీట్
- 74FCT3807DPYGI నోట్
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT3807DPYGI
- 74FCT3807DPYGI పంపిణీదారు
- 74FCT3807DPYGI ఏర్పాట్లు
- 74FCT3807DPYGI డేటాషీట్ను డౌన్‌లోడ్ చేయండి
- 74FCT3807DPYGI కొనుగో
- IDT (Integrated Device Technology) సరఫరాదారు
- IDT 74FCT3807DPYGI
- Integrated Device Technology (IDT) 74FCT3807DPYGI
- 74FCT3807DPYGI సరఫరాదారు
- 74FCT3807DPYGI చిత్రం
- 74FCT3807DPYGI డేటాషీట్
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI కొనుగో
- IDT (Integrated Device Technology) పంపిణీదారు
- IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI

