



IDT (Integrated Device

74FCT38074DCGI

Part Number:	74FCT38074DCGI
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:4 166MHZ 8SOIC
Arkusze danych:	1.74FCT38074DCGI.pdf 2.74FCT38074DCGI.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 74FCT38074DCGI

PART NUMBER	74FCT38074DCGI
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC CLK BUFFER 1:4 166MHZ 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.74FCT38074DCGI.pdf 2.74FCT38074DCGI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOIC
SERIA	74FCT
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:4
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
WYDAJNOŚĆ	LVC MOS, LV TTL
INNE NAZWY	800-2174 IDT74FCT38074DCGI IDT74FCT38074DCGI-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	LV TTL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	166MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
SZCZEGÓLOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 166MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	IDT74FCT38074

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 74FCT38074DCGI	Dystrybutor 74FCT38074DCGI	Dostawca 74FCT38074DCGI
Cena 74FCT38074DCGI	Zdjęcia 74FCT38074DCGI	Obraz 74FCT38074DCGI
Arkusze danych 74FCT38074DCGI PDF	74FCT38074DCGI Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 74FCT38074DCGI
Zdjęcie 74FCT38074DCGI	Kup 74FCT38074DCGI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 74FCT38074DCGI
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT38074DCGI	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT38074DCGI	IDT 74FCT38074DCGI	IDT (Integrated Device Technology) 74FCT38074DCGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT38074DCGI	Integrated Device Technology (IDT) 74FCT38074DCGI	

Produkty powiązane

 <p>74FCT38074DCGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:4 166MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74FCT377CTQG8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74FCT377CTSOG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74FCT38074APYG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74FCT38075DCGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74FCT38074SCMGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: MULTIMKT-TIMING Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74FCT38072DCGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:2 166MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74FCT38072DCGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:2 166MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74FCT38075DCGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74FCT377CTSOG8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74FCT377CTQG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74FCT38074DCGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:4 166MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>