



	IDT (Integrated Device)
Technology)	
	


74FCT162373ETPVG

Part Number:	74FCT162373ETPVG
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC TRANSP LATCH 16BIT 48-SSOP
Arkusze danych:	 74FCT162373ETPVG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



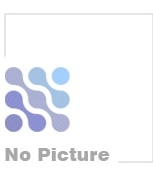
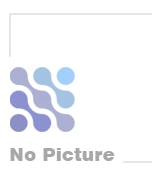


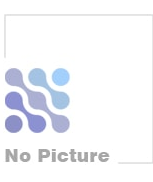
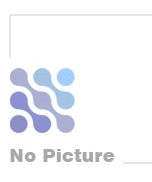
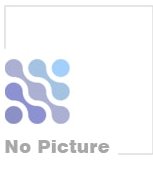



Specyfikacje 74FCT162373ETPVG

PART NUMBER	74FCT162373ETPVG
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC TRANSP LATCH 16BIT 48-SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74FCT162373ETPVG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-SSOP
SERIA	74FCT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State
INNE NAZWY	IDT74FCT162373ETPVG IDT74FCT162373ETPVG-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
LOGIC TYPE	D-Type Transparent Latch
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓLOWY OPIS	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-SSOP
OPÓŹNIENIE - ROZMNAŻANIE	1.5ns
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
OBWÓD	8:8
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74FCT162373

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 74FCT162373ETPVG	Dystrybutor 74FCT162373ETPVG	Dostawca 74FCT162373ETPVG
Cena 74FCT162373ETPVG	Zdjęcia 74FCT162373ETPVG	Obraz 74FCT162373ETPVG
Arkusze danych 74FCT162373ETPVG PDF	74FCT162373ETPVG Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 74FCT162373ETPVG
Zdjęcie 74FCT162373ETPVG	Kup 74FCT162373ETPVG	Kup IDT (Integrated Device Technology) 74FCT162373ETPVG
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT162373ETPVG	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT162373ETPVG	IDT 74FCT162373ETPVG	IDT (Integrated Device Technology) 74FCT162373ETPVG
IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT162373ETPVG	Integrated Device Technology (IDT) 74FCT162373ETPVG	

Produkty powiązane

 <p>74FCT162373CTPVG8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48-SSOP Na stanie: 106173 pcs RFQ</p>	 <p>74FCT162374ATPAG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na stanie: 142501 pcs RFQ</p>
 <p>74FCT162374ATPVCCT Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Na stanie: 4436 pcs RFQ</p>	 <p>74FCT162374ATPACT Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na stanie: 64123 pcs RFQ</p>
 <p>74FCT162373ETPAG8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48-TSSOP Na stanie: 45387 pcs RFQ</p>	 <p>74FCT162373CTPVG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48-SSOP Na stanie: 99063 pcs RFQ</p>
 <p>74FCT162374ATPVCG4 Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Na stanie: 94744 pcs RFQ</p>	 <p>74FCT162373CTPVCCT Producent: N/A Opis: IC 16BIT LATCHES 48-SSOP Na stanie: 4766 pcs RFQ</p>
 <p>74FCT162373CTPVCG4 Producent: N/A Opis: IC 16BIT LATCHES 48-SSOP Na stanie: 84022 pcs RFQ</p>	 <p>74FCT162373ETPAG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48-TSSOP Na stanie: 36606 pcs RFQ</p>
 <p>74FCT162374ATPAG8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na stanie: 121073 pcs RFQ</p>	 <p>74FCT162373ETPVG8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48-SSOP Na stanie: 40157 pcs RFQ</p>