



IDT (Integrated Device

ICS953401CF

Part Number:	ICS953401CF
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP
Arkusze danych:	PDF ICS953401CF.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Technology)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ICS953401CF

PART NUMBER	ICS953401CF
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF ICS953401CF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.3V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-SSOP
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	No
WYDAJNOŚĆ	Clock
INNE NAZWY	953401CF
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
GŁÓWNY CEL	PCI Express (PCIe)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WKŁAD	-
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	-
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	PCI Express (PCIe) PC Clock IC 56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ICS953401

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) ICS953401CF	Dystrybutor ICS953401CF	Dostawca ICS953401CF
Cena ICS953401CF	Zdjęcia ICS953401CF	Obraz ICS953401CF
Arkusze danych ICS953401CF PDF	ICS953401CF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ICS953401CF
Zdjęcie ICS953401CF	Kup ICS953401CF	Kup IDT (Integrated Device Technology) ICS953401CF
IDT (Integrated Device Technology) ICS953401CF	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) ICS953401CF	IDT ICS953401CF	IDT (Integrated Device Technology) ICS953401CF
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS953401CF	Integrated Device Technology (IDT) ICS953401CF	

Produkty powiązane

 <p>ICS953805CF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TIMING CTRL HUB K8TM 56-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ICS953401CFLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ICS953202BFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC SYSTEM CLK CHIP AMD-K8 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ICS953401CFLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ICS953401CG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ICS953202BFLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC SYSTEM CLK CHIP AMD-K8 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ICS953202BG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC SYSTEM CLK CHIP AMDK8 56TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ICS953202BFLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC SYSTEM CLK CHIP AMD-K8 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ICS953401CFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ICS953401CGT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ICS953202BF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC SYSTEM CLK CHIP AMD-K8 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ICS953202BGT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC SYSTEM CLK CHIP AMDK8 56TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>