



IDT (Integrated Device Technology)

831721AGILFT

Teilenummer:	831721AGILFT
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC CLK MULTPX 2:1 700MHZ 16TSSOP
Datenblätter:	831721AGILFT.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Technology)



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.








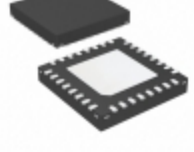


Spezifikationen von 831721AGILFT

TEILENUMMER	831721AGILFT
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC CLK MULTPX 2:1 700MHZ 16TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	831721AGILFT.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
ART	Multiplexer
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-TSSOP
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	2:1
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGABE	HCSL
ANDERE NAMEN	ICS831721AGILFT ICS831721AGILFT-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	12 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL
FREQUENZ - MAX	700MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Multiplexer IC 2:1 700MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 831721AGILFT	831721AGILFT-Verteiler	831721AGILFT Lieferant
831721AGILFT Preis	831721AGILFT Bilder	831721AGILFT-Bild
831721AGILFT PDF-Datenblatt	831721AGILFT Datenblatt herunterladen	831721AGILFT-Datenblatt
831721AGILFT Aktie	Kaufen Sie 831721AGILFT	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 831721AGILFT
IDT (Integrated Device Technology) 831721AGILFT	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 831721AGILFT	IDT 831721AGILFT	IDT (Integrated Device Technology) 831721AGILFT
IDT, Integrated Device Technology Inc 831721AGILFT	Integrated Device Technology (IDT) 831721AGILFT	

Verwandte Produkte

 <p>831721AGILFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MULTPX 2:1 700MHZ 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>831750220 Hersteller: Wurth Electronics iBE Beschreibung: FIXED IND 220NH 30A 1.4 MOHM SMD Auf Lager: 600 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>831742AGILFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC MUX/BUFFER 4:2 HCSL 24TSSOP Auf Lager: 615 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>831709C5.0 Hersteller: Crouzet Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 250V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>831751001 Hersteller: Wurth Electronics iBE Beschreibung: FIXED IND 10UH 7A 34 MOHM SMD Auf Lager: 600 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>831751000 Hersteller: Wurth Electronics iBE Beschreibung: FIXED IND 1UH 21A 2.9 MOHM SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>831709C8.0 Hersteller: Crouzet Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 250V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>831709C7.0 Hersteller: Crouzet Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 250V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>83172C Hersteller: Murata Power Solutions Beschreibung: FIXED IND 1.7UH 1.55A 73 MOHM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>831724AKILF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC MUX/BUFFER 2:4 HCSL 32VFQFN Auf Lager: 189 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>831709C7.MB Hersteller: Crouzet Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 250V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>831709C4.0 Hersteller: Crouzet Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 250V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>