




IDT (Integrated Device

5V2305PGGI8

Teilenummer:	5V2305PGGI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP
Datenblätter:	PDF 1.5V2305PGGI8.pdf PDF 2.5V2305PGGI8.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 5V2305PGGI8

TEILENUMMER	5V2305PGGI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.5V2305PGGI8.pdf PDF 2.5V2305PGGI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.3 V ~ 3.6 V
ART	Fanout Buffer (Distribution)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-TSSOP
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:5
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGABE	LVTTTL
ANDERE NAMEN	800-1837-1
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	LVTTTL
FREQUENZ - MAX	200MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/No
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 200MHZ 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
BASISTEILENUMMER	IDT5V2305

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	5V2305PGGI8-Verteiler	5V2305PGGI8 Lieferant
5V2305PGGI8 Preis	5V2305PGGI8 Bilder	5V2305PGGI8-Bild
5V2305PGGI8 PDF-Datenblatt	5V2305PGGI8 Datenblatt herunterladen	5V2305PGGI8-Datenblatt
5V2305PGGI8 Aktie	Kaufen Sie 5V2305PGGI8	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	IDT 5V2305PGGI8	IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 5V2305PGGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5V2305PGGI8	

Verwandte Produkte

 <p>MC100LVEP14DTR2 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5V2305NRGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN Auf Lager: 130 pcs RFQ</p>
 <p>5V2305PGGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP Auf Lager: 232 pcs RFQ</p>	 <p>5V2310PGGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Auf Lager: 114 pcs RFQ</p>
 <p>5V2305NRGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5V2310PGGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>5V2310PGG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C4931504-04LIEX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8SLVP1104ANLGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 16-VFQFPN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>5V2310PGG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8543BGLFT-HT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 800MHZ 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC9456AC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>