

IDT (Integrated Device)

Technology)

IDT2308-2HPGI

Teilenummer:	IDT2308-2HPGI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16TSSOP
Datenblätter:	IDT2308-2HPGI.pdf
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von IDT2308-2HPGI

TEILENUMMER	IDT2308-2HPGI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	IDT2308-2HPGI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
ART	Multiplier, Zero Delay Buffer
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-TSSOP
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:8
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
AUSGABE	LVTTTL
ANDERE NAMEN	2308-2HPGI
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EINGANG	LVTTTL
FREQUENZ - MAX	133.3MHz
TEILER / MULTIPLIKATOR	Yes/Yes
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/No
BASISTEILENUMMER	IDT2308-2

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) IDT2308-2HPGI	IDT2308-2HPGI-Verteiler	IDT2308-2HPGI Lieferant
IDT2308-2HPGI Preis	IDT2308-2HPGI Bilder	IDT2308-2HPGI-Bild
IDT2308-2HPGI PDF-Datenblatt	IDT2308-2HPGI Datenblatt herunterladen	IDT2308-2HPGI-Datenblatt
IDT2308-2HPGI Aktie	Kaufen Sie IDT2308-2HPGI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) IDT2308-2HPGI
IDT (Integrated Device Technology) IDT2308-2HPGI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) IDT2308-2HPGI	IDT IDT2308-2HPGI	IDT (Integrated Device Technology) IDT2308-2HPGI
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT2308-2HPGI	Integrated Device Technology (IDT) IDT2308-2HPGI	

Verwandte Produkte

<p>IDT2308-2HDCGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>IDT2308-3DC8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>IDT2308-2HPGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>IDT2308-2HDCI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>IDT2308-2HDCI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>IDT2308-3DC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>IDT2308-2HPG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>IDT2308-3DCI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>IDT2308-3DCI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>IDT2308-4DC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>IDT2308-2HPG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>IDT2308-2HDCGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>