



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

IDT5991A-7JGI

Teilenummer: **IDT5991A-7JGI**
 Produktbeschreibung: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [IDT5991A-7JGI.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	IDT5991A-7JGI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	IDT5991A-7JGI.pdf		
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Art	PLL Clock Driver
Supplier Device-Gehäuse	32-PLCC (14x11.46)	Serie	TurboClock™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-LCC (J-Lead)	PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	TTL	Andere Namen	5991A-7JGI
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	TTL
Frequenz - Max	100MHz	Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No	Basisteilenummer	IDT5991A

Verwandte Produkte

 IDT4MA150000Z3AACUGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: OSC MEMS 150.000MHZ LVPECL SMD Herunterladen: IDT4MA150000Z3AACUGI8.pdf	 IDT5T2010NLGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK DVR ZD PLL 2.5V 68-VFQFPN Herunterladen: IDT5T2010NLGI8.pdf
 IDT4MA133333Z3AACUGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: OSC MEMS 133.333MHZ LVPECL SMD	 IDT5T9050PGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 28TSSOP Herunterladen: IDT5T9050PGI.pdf
 IDT4MA200000Z3AACUGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: OSC MEMS 200.000MHZ LVPECL SMD Herunterladen: IDT4MA200000Z3AACUGI8.pdf	 IDT5991A-2JG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC Herunterladen: IDT5991A-2JG8.pdf
 IDT4MA156250Z3AACUGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: OSC MEMS 156.25MHZ LVPECL SMD	 IDT5P49V5901B000NLGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Herunterladen: IDT5P49V5901B000NLGI.pdf
 IDT5991A-7JGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC Herunterladen: IDT5991A-7JGI8.pdf	 IDT5T2010NLGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK DVR ZD PLL 2.5V 68-VFQFPN Herunterladen: IDT5T2010NLGI.pdf
 IDT5T2010BBI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK DVR ZD PLL 2.5V 144-BGA Herunterladen: IDT5T2010BBI.pdf	 IDT5991A-2JG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC Herunterladen: IDT5991A-2JG.pdf

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI
- IDT5991A-7JGI Preis
- IDT5991A-7JGI PDF-Datenblatt
- IDT5991A-7JGI Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI
- IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI
- IDT, Integrated Device Technology Inc IDT5991A-7JGI
- IDT5991A-7JGI-Verteiler
- IDT5991A-7JGI Bilder
- IDT5991A-7JGI Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie IDT5991A-7JGI
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT IDT5991A-7JGI
- Integrated Device Technology (IDT) IDT5991A-7JGI
- IDT5991A-7JGI Lieferant
- IDT5991A-7JGI-Bild
- IDT5991A-7JGI-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI