



A kép ábrázolás lehet.  
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## IDT5991A-7JGI

Cikkszám: **IDT5991A-7JGI**  
 termékírás: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: [IDT5991A-7JGI.pdf](#)








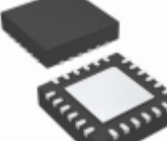




Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	IDT5991A-7JGI	<b>Gyártó</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Leírás</b>	IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	IDT5991A-7JGI.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>típus</b>	PLL Clock Driver
<b>Szállító eszközcsomag</b>	32-PLCC (14x11.46)	<b>Sorozat</b>	TurboClock™
<b>Arány - bemenet: kimenet</b>	1:8	<b>Csomagolás</b>	Tube
<b>Csomagolás / tok</b>	32-LCC (J-Lead)	<b>PLL</b>	Yes with Bypass
<b>kibocsátás</b>	TTL	<b>Más nevek</b>	5991A-7JGI
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Az áramkörök száma</b>	1
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Bemenet</b>	TTL
<b>Frekvencia - Max</b>	100MHz	<b>Osztó / szorzó</b>	Yes/Yes
<b>Differenciál - bemenet: kimenet</b>	No/No	<b>Alap rész száma</b>	IDT5991A

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>IDT4MA150000Z3AACUGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: OSC MEMS 150.000MHZ LVPECL SMD                  Letöltés: <a href="#">IDT4MA150000Z3AACUGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IDT5T2010NLGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK DVR ZD PLL 2.5V 68-VFQFPN                  Letöltés: <a href="#">IDT5T2010NLGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IDT4MA133333Z3AACUGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: OSC MEMS 133.333MHZ LVPECL SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IDT5T9050PGI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 28TSSOP                  Letöltés: <a href="#">IDT5T9050PGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IDT4MA200000Z3AACUGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: OSC MEMS 200.000MHZ LVPECL SMD                  Letöltés: <a href="#">IDT4MA200000Z3AACUGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IDT5991A-2JG8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC                  Letöltés: <a href="#">IDT5991A-2JG8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IDT4MA156250Z3AACUGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: OSC MEMS 156.25MHZ LVPECL SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IDT5P49V5901B000NLGI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN                  Letöltés: <a href="#">IDT5P49V5901B000NLGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IDT5991A-7JGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC                  Letöltés: <a href="#">IDT5991A-7JGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IDT5T2010NLGI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK DVR ZD PLL 2.5V 68-VFQFPN                  Letöltés: <a href="#">IDT5T2010NLGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IDT5T2010BBI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK DVR ZD PLL 2.5V 144-BGA                  Letöltés: <a href="#">IDT5T2010BBI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IDT5991A-2JG</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK DVR PLL FANOUT 32-PLCC                  Letöltés: <a href="#">IDT5991A-2JG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI  
 IDT5991A-7JGI Ár  
 IDT5991A-7JGI PDF adatlap  
 IDT5991A-7JGI készlet  
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI  
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI  
 IDT, Integrated Device Technology Inc IDT5991A-7JGI

IDT5991A-7JGI forgalmazó  
 IDT5991A-7JGI képek  
 IDT5991A-7JGI Töltsd le az adatlapot  
 Vásároljon IDT5991A-7JGI-et  
 IDT (Integrated Device Technology) beszállító  
 IDT IDT5991A-7JGI  
 Integrated Device Technology (IDT) IDT5991A-7JGI

IDT5991A-7JGI beszállító  
 IDT5991A-7JGI kép  
 IDT5991A-7JGI adatlap  
 Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI  
 IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó  
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5991A-7JGI