



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

IDT5V9885CNLGI

Cikkszám: **IDT5V9885CNLGI**
 termékírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [IDT5V9885CNLGI.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	IDT5V9885CNLGI	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	IDT5V9885CNLGI.pdf		
Feszültségellátás	3.135 V ~ 3.6 V	típus	Clock Generator
Szállító eszközcsomag	28-VFQFPN (6x6)	Sorozat	-
Arány - bemenet: kimenet	2:8	Csomagolás	Tray
Csomagolás / tok	28-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes with Bypass
kibocsátás	LVCMS, LVDS, LVPECL, LVTTL	Más nevek	5V9885CNLGI
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Az áramkörök száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemenet	LVCMS, LVTTL, Crystal
Frekvencia - Max	500MHz	Osztó / szorzó	Yes/Yes
Differenciál - bemenet: kimenet	No/Yes	Alap rész száma	IDT5V9885

Kapcsolódó termékek

<p>IDT5V9885BNLGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Letöltés: IDT5V9885BNLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885CPFI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885CPFI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885BPFI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885BPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885CNLGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Letöltés: IDT5V9885CNLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885CPFI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885CPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885CPFGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885CPFGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885BPFGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885BPFGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885BNLGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Letöltés: IDT5V9885BNLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885CPFGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885CPFGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885NLGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Letöltés: IDT5V9885NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885BPFGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885BPFGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885BPFI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Letöltés: IDT5V9885BPFI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 IDT5V9885CNLGI Ár
 IDT5V9885CNLGI PDF adatlap
 IDT5V9885CNLGI készlet
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 IDT, Integrated Device Technology Inc IDT5V9885CNLGI

IDT5V9885CNLGI forgalmazó
 IDT5V9885CNLGI képek
 IDT5V9885CNLGI Tölts le az adatlapot
 Vásároljon IDT5V9885CNLGI-et
 IDT (Integrated Device Technology) beszállító
 IDT IDT5V9885CNLGI
 Integrated Device Technology (IDT) IDT5V9885CNLGI

IDT5V9885CNLGI beszállító
 IDT5V9885CNLGI kép
 IDT5V9885CNLGI adatlap
 Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI