



Imaginea poate fi reprezentare.
Consultați specificațiile pentru detalii despre produs.

IDT5V9885CNLGI

Număr parc: **IDT5V9885CNLGI**
 descrierea produsului: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN
 Statutul RoHS: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
 Foi de date: [IDT5V9885CNLGI.pdf](#)

Producator / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Barca din: Hong Kong
 Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TRIMITEȚI CERERE](#)

Detalii produs

Număr parc	IDT5V9885CNLGI	Producător	IDT (Integrated Device Technology)
Descriere	IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN	Condiții libere de stare / stare RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Fișa cu date	IDT5V9885CNLGI.pdf		
Tensiune - Aprovizionare	3.135 V ~ 3.6 V	Tip	Clock Generator
Pachetul dispozitivului furnizor	28-VFQFPN (6x6)	Serie	-
Raport - intrare: ieșire	2:8	ambalare	Tray
Pachet / Caz	28-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes with Bypass
producție	LVCMS, LVDS, LVPECL, LVTTTL	Alte nume	5V9885CNLGI
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	3 (168 Hours)
Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Intrare	LVCMS, LVTTTL, Crystal
Frecvență - Max	500MHz	Divider / Multiplicator	Yes/Yes
Diferențial - intrare: ieșire	No/Yes	Numărul părții de bază	IDT5V9885

produse asemanatoare

<p>IDT5V9885BNLGI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Descarca: IDT5V9885BNLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885CPFI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885CPFI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885BPFI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885BPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885CNLGI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Descarca: IDT5V9885CNLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885CPFI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885CPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885CPFI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885CPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885BPFI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885BPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885BNLGI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Descarca: IDT5V9885BNLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885CPFI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885CPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885NLGI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN Descarca: IDT5V9885NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT5V9885BPFI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885BPFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT5V9885BPFI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP Descarca: IDT5V9885BPFI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 Preț IDT5V9885CNLGI
 Foai de date PDF IDT5V9885CNLGI
 Stoc IDT5V9885CNLGI
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 IDT, Integrated Device Technology Inc IDT5V9885CNLGI

Distributor IDT5V9885CNLGI
 Poze IDT5V9885CNLGI
 IDT5V9885CNLGI Descărcați foaia de date
 Cumpărați IDT5V9885CNLGI
 Furnizor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT IDT5V9885CNLGI
 Integrated Device Technology (IDT) IDT5V9885CNLGI

Furnizor IDT5V9885CNLGI
 IDT5V9885CNLGI Imagine
 Foai de date IDT5V9885CNLGI
 Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
 Distributor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI