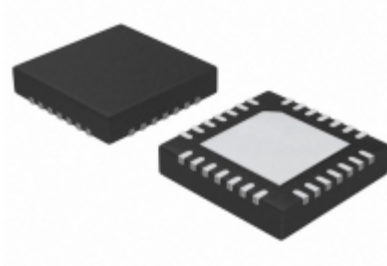




IDT5V9888NLGI8

	 Part Number: IDT5V9888NLGI8 Výrobce: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLOCK GEN PLL 500MHZ 28-VFQFP Datový list:  IDT5V9888	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit IDT5V9888NLGI8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	






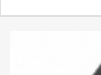







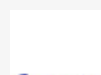



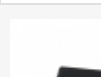


[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	IDT5V9888NLGI8	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC CLOCK GEN PLL 500MHZ 28-VFQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4957 pcs	Datový list	IDT5V9888
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.135 V ~ 3.6 V
Typ	Clock Generator	Dodavatel zařízení Package	28-VFQFPN (6x6)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	2:8
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	28-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass	Výstup	LVC MOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
Ostatní jména	5V9888NLGI8	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	LVC MOS, LVTTTL, Crystal	Frekvence - Max	500MHz
Dělič / multiplikátor	Yes/Yes	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/Yes
Číslo základní části	IDT5V9888		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 4957 kusy IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9888NLGI8 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: IDT5V9910A-7SOGI8 Popis: IC BUFFER ZD PLL SGL I/O 24-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V991A-2JG Popis: IC CLK DVR PLL 3.3V PROGR 32PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885CPFGI Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9888NLGI Popis: IC CLOCK GEN PLL 500MHZ 28-VFQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885NLGI Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V991A-5JGI Popis: IC CLK DVR PLL 3.3V PROGR 32PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885CPFGI8 Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885CNLGI8 Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9910A-7SOGI Popis: IC BUFFER ZD PLL SGL I/O 24-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V991A-2JGI8 Popis: IC CLK DVR PLL 3.3V PROGR 32PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885NLGI8 Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V991A-2JG8 Popis: IC CLK DVR PLL 3.3V PROGR 32PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V991A-2JGI Popis: IC CLK DVR PLL 3.3V PROGR 32PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885PFGI Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9910A-2SOG8 Popis: IC BUFFER ZD PLL SGL I/O 24-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9910A-2SOG Popis: IC BUFFER ZD PLL SGL I/O 24-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885CPFI Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V991A-2J Popis: IC CLK DVR PLL 3.3V PROGR 32PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885PFGI8 Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: IDT5V9885CPFI8 Popis: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz

Související klíčová slova pro IDT5V9888NLGI8

IDT (Integrated Device Technology)	IDT5V9888NLGI8 distributor	IDT5V9888NLGI8 dodavatel	IDT5V9888NLGI8 Cena
IDT5V9888NLGI8.	IDT5V9888NLGI8 Stáhnout datasheet.	IDT5V9888NLGI8 Datasheet.	IDT5V9888NLGI8 Stock.
koupit IDT5V9888NLGI8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT IDT5V9888NLGI8.	IDT (Integrated Device Technology)
	IDT5V9888NLGI8.		IDT5V9888NLGI8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
IDT5V9888NLGI8.	IDT5V9888NLGI8.		