

CDC5806PWR

COMPONENTS-WORLD.COM

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit CDC5806PWR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [CDC5806PWR](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong


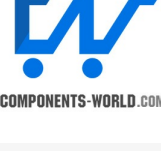
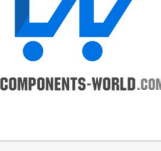

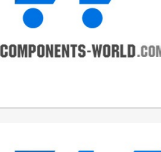
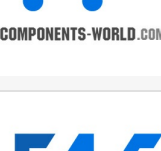









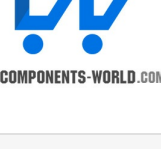
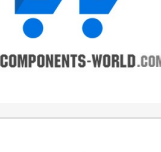
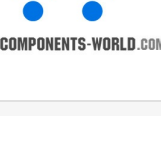
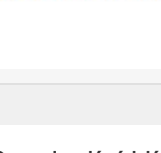

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CDC5806PWR	Výrobce	N/A
Popis	IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4300 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	PLL Clock Generator	Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:6
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass	Výstup	LVCMOS, LVTTTL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	LVCMOS, LVTTTL
Frekvence - Max	74MHz	Dělič / multiplikátor	Yes/No
Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No	Číslo základní části	CDC5806

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4300 kusy CDC5806PWR 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#: CDC5801ADBQG4 Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC586PAHG4 Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5806PW Popis: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5D20NP-122KC Popis: FIXED IND 1.2MH 90MA 15 OHM SMD	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	Část#: CDC5806PWRG4 Popis: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC582PAHG4 Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5801ADBQRG4 Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC586PAHRG4 Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5801ADBQ Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5801DBQ Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC582PAH Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5801DBQG4 Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC586PAHR Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5806PWG4 Popis: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5D20NP-102KC Popis: FIXED IND 1MH 100MA 13 OHM SMD	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	Část#: CDC5801DBQRG4 Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC586PAH Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5801ADBQR Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5801DBQR Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDC5D20NP-152KC Popis: FIXED IND 1.5MH 70MA 21 OHM SMD	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro CDC5806PWR

CDC5806PWR.	CDC5806PWR distributor	CDC5806PWR dodavatel	CDC5806PWR Cena
CDC5806PWR Stáhnout datasheet.	CDC5806PWR Datasheet.	CDC5806PWR Stock.	koupit CDC5806PWR.