


## CDC5806PW





















	<b>Part Number:</b> <a href="#">CDC5806PW</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	
		<a href="#">Request For Quotation</a>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit CDC5806PW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDC5806PW	Výrobce	N/A
Popis	IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4368 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	PLL Clock Generator	Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:6
Obal	Tube	Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass	Výstup	LVC MOS, LV TTL
Ostatní jména	296-17107-5	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	LVC MOS, LV TTL	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 4368 kusy CDC5806PW 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">CDC536DBRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 28-SSOP		
	Část#: <a href="#">CDC5801DBQR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC586PAH</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP		
	Část#: <a href="#">CDC5801ADBQ</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC5801DBQRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC582PAH</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP		
	Část#: <a href="#">CDC5801DBQG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC586PAHG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP		
	Část#: <a href="#">CDC5806PWRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDC5801ADBQRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC536DBR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 28-SSOP		
	Část#: <a href="#">CDC586PAHR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP		
	Část#: <a href="#">CDC5806PWG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDC5801DBQ</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC5801ADBQR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC5D20NP-102KC</a>	Výrobci: <a href="#">Sumida Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: FIXED IND 1MH 100MA 13 OHM SMD		
	Část#: <a href="#">CDC5806PWR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDC5801ADBQG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP		
	Část#: <a href="#">CDC582PAHG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP		
	Část#: <a href="#">CDC586PAHRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP		

#### Související klíčová slova pro CDC5806PW

CDC5806PW.	CDC5806PW distributor	CDC5806PW dodavatel	CDC5806PW Cena
CDC5806PW Stáhnout datasheet.	CDC5806PW Datasheet.	CDC5806PW Stock.	koupit CDC5806PW.