

## MAX494CPD



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

Koupit MAX494CPD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX494CPD](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP

**Datový list:** [MAX492/94/95](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX494CPD	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5723 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX492/94/95</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	200µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-PDIP
<b>rychlost přeběhu</b>	0.2 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	14-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C
<b>Počet okruhů</b>	4	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	500kHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-PDIP
<b>Proud - Supply</b>	150µA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	30mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	25nA	<b>Číslo základní části</b>	MAX494
<b>zesilovač Type</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5723 kusy Maxim Integrated MAX494CPD 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494CSD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4945LELA+T</a> <b>Popis:</b> IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494ESD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494CSD+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4947ETG+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4947EBA+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH TRIPLE DPDT 25UCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4949ELA+T</a> <b>Popis:</b> IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494CSD-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494ESD+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4948ETG+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH HEX SPDT 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494ESD+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494EPD+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494CSD+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494CPD+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4947ETG+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4948ETG+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH HEX SPDT 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4948EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX4948	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4949ELA+T</a> <b>Popis:</b> IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX494EPD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4948EBA+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH HEX SPDT 25UCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX494CPD

Maxim Integrated MAX494CPD.	MAX494CPD distributor	MAX494CPD dodavatel	MAX494CPD Cena
MAX494CPD Stáhnout datasheet.	MAX494CPD Datasheet.	MAX494CPD Stock.	koupit MAX494CPD.
Maxim Integrated MAX494CPD.			