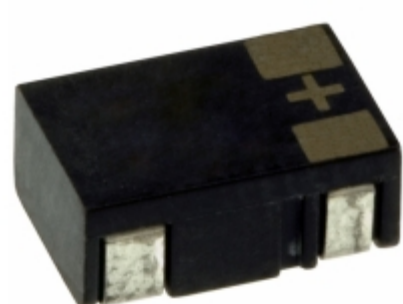


## ECG-C1CB6R8R



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

Koupit ECG-C1CB6R8R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

### Panasonic

**Part Number:** [ECG-C1CB6R8R](#)

**Výrobce:** [Panasonic](#)

**Popis:** CAP ALUM POLY 6.8UF 20% 16V SMD

**Datový list:** [CB Series](#)

**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>	ECG-C1CB6R8R	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Panasonic</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 6.8UF 20% 16V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	71804 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CB Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Typ</b>	Polymer	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.311" L x 0.209" W (7.90mm x 5.30mm)	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.311" L x 0.209" W (7.90mm x 5.30mm)
<b>Série</b>	SP-Cap CB	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	1A @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	Nonstandard SMD	<b>Ostatní jména</b>	ECG-C0CB6R8 ECG-C0CB6R8 PCS36R8BCT
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Životnost @ Temp.</b>	1000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Impedance</b>	150 mOhms	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.130" (3.30mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	6.8µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Nonstandard SMD 1000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	6.8µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 71804 kusy Panasonic ECG-C1CB6R8R 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="#">ECG-UD0J151ER</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-SY0J331R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-SY0G471R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 4V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-SE0G221R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C0KB8R2R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG.00.302.CLL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CONN RCPT FEMALE 2POS SOLDER CUP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-8055H</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">3M</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Authorized Distributor</b>	<b>Popis:</b> TAPE CONDUCTIVE 19.68"X 54.7YDS		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-PRO-3-WAY-CABLE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Olimex</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> ECG CABLE 3 WIRES FOR GEL ELECTR		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C1CB4R7R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 4.7UF 20% 16V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-CY0J331R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-SE0J181R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C0KB150R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 15UF 20% 8V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C0JB220R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C1BA4R7R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 4.7UF 12.5V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-8075H</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">3M</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Authorized Distributor</b>	<b>Popis:</b> TAPE CONDUCTIVE 19.68"X 54.7YDS		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C0JB330R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG.00.200.LC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CONN INSERT SHELL RCPT JAM NUT		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C0KB220R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-C0JB100R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 10UF 20% 6.3V SMD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">ECG-CY0G471R</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 4V SMD		

#### Související klíčová slova pro ECG-C1CB6R8R

Panasonic ECG-C1CB6R8R.	ECG-C1CB6R8R distributor	ECG-C1CB6R8R dodavatel	ECG-C1CB6R8R Cena
ECG-C1CB6R8R Stáhnout datasheet.	ECG-C1CB6R8R Datasheet.	ECG-C1CB6R8R Stock.	koupit ECG-C1CB6R8R.
Panasonic ECG-C1CB6R8R.	Panasonic - Consumer Division ECG-C1CB6R8R.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECG-C1CB6R8R.	Panasonic Battery Group ECG-C1CB6R8R.
			Panasonic Electric Works - ACSD ECG-C1CB6R8R.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECG-C1CB6R8R.	Panasonic - ATG ECG-C1CB6R8R.	Panasonic - BSG ECG-C1CB6R8R.	Panasonic - DTG ECG-C1CB6R8R.
	Panasonic Electric Works ECG-C1CB6R8R.	Panasonic Electronic Components ECG-C1CB6R8R.	Panasonic Industrial Automation Sales ECG-C1CB6R8R.
Panasonic Semiconductor ECG-C1CB6R8R.			

