

## EEF-CD0K330ER



### Panasonic

**Part Number:** [EEF-CD0K330ER](#)

**Výrobce:** [Panasonic](#)

**Popis:** CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD

**Datový list:** [FD, CD, UD, EU Series](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit EEF-CD0K330ER s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

#### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	EEF-CD0K330ER	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Panasonic</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	114475 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">FD, CD, UD, EU Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	8V
<b>Typ</b>	Polymer	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
<b>Série</b>	SP-Cap CD	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	2.5A @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	2917 (7343 Metric)	<b>Ostatní jména</b>	EEFCD0K330ER Q3447442A
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Životnost @ Temp.</b>	1000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.075" (1.90mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	18 mOhm
<b>Detailní popis</b>	33µF 8V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343 Metric) 18 mOhm 1000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	33µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 114475 kusy Panasonic EEF-CD0K330ER 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="#">EEF-CD0K470ER</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K150CR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 15UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K150CE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 15UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K220CR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD1A220ER</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K8R2ER</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic Electronic Components</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K8R2CR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K330XR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K220R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K220CE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K330R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K220FR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K330CR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K150R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 15UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD1A330ER</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K8R2R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K220ER</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic Electronic Components</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K470CR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K470R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-CD0K150ER</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 15UF 20% 8V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic Electronic Components</a>	<a href="#">Dotaz</a>

#### Související klíčová slova pro EEF-CD0K330ER

Panasonic EEF-CD0K330ER.	EEF-CD0K330ER distributor	EEF-CD0K330ER dodavatel	EEF-CD0K330ER Cena
EEF-CD0K330ER Stáhnout datasheet.	EEF-CD0K330ER Datasheet.	EEF-CD0K330ER Stock.	koupit EEF-CD0K330ER.
Panasonic EEF-CD0K330ER.	Panasonic - Consumer Division EEF-CD0K330ER.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEF-CD0K330ER.	Panasonic Battery Group EEF-CD0K330ER. Panasonic Electric Works - ACSD EEF-CD0K330ER.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEF-CD0K330ER.	Panasonic - ATG EEF-CD0K330ER. Panasonic Electric Works EEF-CD0K330ER.	Panasonic - BSG EEF-CD0K330ER. Panasonic Electronic Components EEF-CD0K330ER.	Panasonic - DTG EEF-CD0K330ER. Panasonic Industrial Automation Sales EEF-CD0K330ER.
Panasonic Semiconductor EEF-CD0K330ER.			

