

## EEE-HC1C220R



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

Koupit EEE-HC1C220R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Panasonic**

Part Number: [EEE-HC1C220R](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD

Datový list: [Aluminum Elect Caps, Part Number System](#)

[EEE-HC1C220R View All Specifications](#)

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	EEE-HC1C220R	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	464100 pcs	Datový list	<a href="#">Aluminum Elect Caps, Part Number System</a> <a href="#">EEE-HC1C220R View All Specifications</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Velikost / Rozměry	0.197" Dia (5.00mm)	Série	HC
Ripple Current @ Low Frequency	39mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	66.3mA @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	PCE3748CT	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.228" (5.80mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	22µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 3000 Hrs @ 105°C	kapacitní	22µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 464100 kusy Panasonic EEE-HC1C220R 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="#">EEE-HC1C470P</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC0J221XP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1E101P</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1A221P</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC0J470R</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1H101P</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC0J331P</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1C471P</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC0J220R</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1E330P</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1H220XP</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1C100R</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1C101XP</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1E470XP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1E331P</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1A330R</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC0J102P</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1H1R0R</a> Popis: CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC0J101P</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HC1H100P</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EEE-HC1C220R

Panasonic EEE-HC1C220R.	EEE-HC1C220R distributor	EEE-HC1C220R dodavatel	EEE-HC1C220R Cena
EEE-HC1C220R Stáhnout datasheet.	EEE-HC1C220R Datasheet.	EEE-HC1C220R Stock.	koupit EEE-HC1C220R.
Panasonic EEE-HC1C220R.	Panasonic - Consumer Division EEE-HC1C220R.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-HC1C220R.	Panasonic Battery Group EEE-HC1C220R.
			Panasonic Electric Works - AGSD EEE-HC1C220R.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-HC1C220R.	Panasonic - ATG EEE-HC1C220R.	Panasonic - BSG EEE-HC1C220R.	Panasonic - DTG EEE-HC1C220R.
	Panasonic Electric Works EEE-HC1C220R.	Panasonic Electronic Components EEE-HC1C220R.	Panasonic Industrial Automation Sales EEE-HC1C220R.
Panasonic Semiconductor EEE-HC1C220R.			

