

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECG-C1CB6R8R









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECG-C1CB6R8R
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 6.8UF 20% 16V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECG-C1CB6R8R.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECG-C1CB6R8R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 6.8UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.311" L x 0.209" W (7.90mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.311" L x 0.209" W (7.90mm x 5.30mm)
Serie	SP-Cap CB
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	1A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	150 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.130" (3.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

ECG-C1CB6R8R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECG-C1CB6R8R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECG-C1CB6R8R Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECG-C1CB6R8R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECG-C0KB8R2R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD</p>	 <p><b>ECG-SE0J181R</b> Panasonic CAP ALUM POLY</p>	 <p><b>ECG-C1CB4R7R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 4.7UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>ECG-C1BA4R7R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 4.7UF 12.5V SMD</p>
 <p><b>ECG-CY0J331R</b> Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>ECG-CY0G471R</b> Panasonic CAP ALUM POLY 470UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>ECG-C0KB150R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 15UF 20% 8V SMD</p>	 <p><b>ECG-C0KB220R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECG-C1CB6R8R Panasonic	ECG-C1CB6R8R Datenblatt	ECG-C1CB6R8R-Datenblätter	ECG-C1CB6R8R PDF	Panasonic ECG-C1CB6R8R
ECG-C1CB6R8R Electronic	ECG-C1CB6R8R-Komponenten	ECG-C1CB6R8R-Verteiler	ECG-C1CB6R8R-Bild	ECG-C1CB6R8R-Teil
ECG-C1CB6R8R Preis	ECG-C1CB6R8R Hersteller	ECG-C1CB6R8R Bild	ECG-C1CB6R8R Aktie	ECG-C1CB6R8R Inventar
ECG-C1CB6R8R Neu	ECG-C1CB6R8R Original	ECG-C1CB6R8R garantiert	ECG-C1CB6R8R RFQ	ECG-C1CB6R8R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited