

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-2WHG010BJ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-2WHG010BJ
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2WHG010BJ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	NHG
Brummstrom	18mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2WHG010BJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2WHG010BJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2WHG010BJ Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECA-2WHG010BJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ECA-2VM4R7B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2VM470</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2WHG220</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2WHG100E</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>
<p><b>ECA-2VM4R7</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2WHG100B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2WHG010B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2WHG220B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECA-2WHG010BJ Panasonic</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ Datenblatt</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ-Datenblätter</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECA-2WHG010BJ</a>
<a href="#">ECA-2WHG010BJ Electronic</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ-Komponenten</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ-Verteiler</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ-Bild</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ-Teil</a>
<a href="#">ECA-2WHG010BJ Preis</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ Hersteller</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ Bild</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ Aktie</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ Inventar</a>
<a href="#">ECA-2WHG010BJ Neu</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ Original</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ garantiert</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ RFQ</a>	<a href="#">ECA-2WHG010BJ Online bestellen</a>

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