

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEV-HB1H2R2R

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEV-HB1H2R2R
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R.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	EEV-HB1H2R2R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, HB
Brummstrom	16mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive

EEV-HB1H2R2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEV-HB1H2R2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEV-HB1H2R2R Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEV-HB1H2R2R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EEV-HB1E6R8R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6.8UF 20% 25V SMD</p>	<p><b>EEV-HB1H1R0R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEV-HB1H4R7R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEV-HB1H100P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>
<p><b>EEV-HB1E330P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	<p><b>EEV-HB1HR10R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.1UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEV-HB1HR22R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEV-HB1H3R3R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EEV-HB1H2R2R Panasonic</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R Datenblatt</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R-Datenblätter</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R PDF</a>	<a href="#">Panasonic EEV-HB1H2R2R</a>
<a href="#">EEV-HB1H2R2R Electronic</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R-Komponenten</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R-Verteiler</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R-Bild</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R-Teil</a>
<a href="#">EEV-HB1H2R2R Preis</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R Hersteller</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R Bild</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R Aktie</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R Inventar</a>
<a href="#">EEV-HB1H2R2R Neu</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R Original</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R garantiert</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R RFQ</a>	<a href="#">EEV-HB1H2R2R 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