

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEV-EB2V330M









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEV-EB2V330M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 350V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EEV-EB2V330M.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	EEV-EB2V330M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 350V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EB
Brummstrom	240mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

EEV-EB2V330M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEV-EB2V330M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEV-EB2V330M 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-EB2V330M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEV-EB2G3R3Q</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 400V SMD</p>	 <p><b>EEV-EB2V470M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 350V SMD</p>	 <p><b>EEV-EB2G330M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 400V SMD</p>	 <p><b>EEV-EB2V100SM</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 350V SMD</p>
 <p><b>EEV-EB2W100SM</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 450V SMD</p>	 <p><b>EEV-EB2V3R3Q</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 350V SMD</p>	 <p><b>EEV-EB2V220SM</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 350V SMD</p>	 <p><b>EEV-EB2V4R7Q</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 350V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEV-EB2V330M Panasonic	EEV-EB2V330M Datenblatt	EEV-EB2V330M-Datenblätter	EEV-EB2V330M PDF	Panasonic EEV-EB2V330M
EEV-EB2V330M Electronic	EEV-EB2V330M-Komponenten	EEV-EB2V330M-Verteiler	EEV-EB2V330M-Bild	EEV-EB2V330M-Teil
EEV-EB2V330M Preis	EEV-EB2V330M Hersteller	EEV-EB2V330M Bild	EEV-EB2V330M Aktie	EEV-EB2V330M Inventar
EEV-EB2V330M Neu	EEV-EB2V330M Original	EEV-EB2V330M garantiert	EEV-EB2V330M RFQ	EEV-EB2V330M 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