

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECE-A1VN4R7UB

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECE-A1VN4R7UB
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB.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	ECE-A1VN4R7UB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SU
Brummstrom	-
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-A1VN4R7UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1VN4R7UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1VN4R7UB Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECE-A1VN4R7UB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ECE-P1HA563HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 56000UF 20% 50V SNAP</p>	<p><b>ECE-A1VN471U</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECE-A1VN471UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECE-A1VN470UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>
<p><b>ECE-A1VN4R7U</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	<p><b>ECE-B1JV331S</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 63V AXIAL</p>	<p><b>ECE-P1HA333HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33000UF 20% 50V SNAP</p>	<p><b>ECE-P1HA473HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47000UF 20% 50V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Panasonic</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Datenblatt</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB-Datenblätter</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECE-A1VN4R7UB</a>
<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Electronic</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB-Komponenten</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB-Verteiler</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB-Bild</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB-Teil</a>
<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Preis</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Hersteller</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Bild</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Aktie</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Inventar</a>
<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Neu</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB Original</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB garantiert</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB RFQ</a>	<a href="#">ECE-A1VN4R7UB 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