

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-2AHGR47I

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-2AHGR47I
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ECA-2AHGR47I.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-2AHGR47I
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	NHG
Brummstrom	9mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2AHGR47I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2AHGR47I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2AHGR47I 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-2AHGR47I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ECA-2AHG4R7</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2AM101B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2AM101</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2AM010</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>
<p><b>ECA-2AHGR47B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2AM100B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2AHGR47</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	<p><b>ECA-2AHG4R7B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[ECA-2AHGR47I Panasonic](#)  
[ECA-2AHGR47I Electronic](#)  
[ECA-2AHGR47I Preis](#)  
[ECA-2AHGR47I Neu](#)

[ECA-2AHGR47I Datenblatt](#)  
[ECA-2AHGR47I-Komponenten](#)  
[ECA-2AHGR47I Hersteller](#)  
[ECA-2AHGR47I Original](#)

[ECA-2AHGR47I-Datenblätter](#)  
[ECA-2AHGR47I-Verteiler](#)  
[ECA-2AHGR47I Bild](#)  
[ECA-2AHGR47I garantiert](#)

[ECA-2AHGR47I PDF](#)  
[ECA-2AHGR47I-Bild](#)  
[ECA-2AHGR47I Aktie](#)  
[ECA-2AHGR47I RFQ](#)

[Panasonic ECA-2AHGR47I](#)  
[ECA-2AHGR47I-Teil](#)  
[ECA-2AHGR47I Inventar](#)  
[ECA-2AHGR47I 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