

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-1HA4R7NP

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEE-1HA4R7NP
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EEE-1HA4R7NP.pdf</a> <a href="#">2.EEE-1HA4R7NP.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	EEE-1HA4R7NP
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, S
Brummstrom	31mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-1HA4R7NP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-1HA4R7NP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-1HA4R7NP Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEE-1HA4R7NP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EEE-1HA470UAP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEE-1HA470XP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEE-1HAR10AR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.1UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEE-1HA4R7AR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>
<p><b>EEE-1HA470XAP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEE-1HAR22AR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEE-1HA4R7WR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EEE-1HA4R7WAR</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-1HA4R7NP Panasonic	EEE-1HA4R7NP Datenblatt	EEE-1HA4R7NP-Datenblätter	EEE-1HA4R7NP PDF	Panasonic EEE-1HA4R7NP
EEE-1HA4R7NP Electronic	EEE-1HA4R7NP-Komponenten	EEE-1HA4R7NP-Verteiler	EEE-1HA4R7NP-Bild	EEE-1HA4R7NP-Teil
EEE-1HA4R7NP Preis	EEE-1HA4R7NP Hersteller	EEE-1HA4R7NP Bild	EEE-1HA4R7NP Aktie	EEE-1HA4R7NP Inventar
EEE-1HA4R7NP Neu	EEE-1HA4R7NP Original	EEE-1HA4R7NP garantiert	EEE-1HA4R7NP RFQ	EEE-1HA4R7NP 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