

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-2AA4R7P

Hersteller-Teilenummer:	EEE-2AA4R7P
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD
Datenblätter:	1.EEE-2AA4R7P.pdf 2.EEE-2AA4R7P.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-2AA4R7P
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, S
Brummstrom	80mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
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)	0.402" (10.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-2AA4R7P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-2AA4R7P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-2AA4R7P 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-2AA4R7P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEE-FC0J101AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-2AA330P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD</p>	<p>EEE-2AA3R3P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 100V SMD</p>	<p>EEE-2AA100UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>
<p>EEE-FC0J101P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-2AA4R7UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD</p>	<p>EEE-FC0J102AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-2AA220P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-2AA4R7P Panasonic	EEE-2AA4R7P Datenblatt	EEE-2AA4R7P-Datenblätter	EEE-2AA4R7P PDF	Panasonic EEE-2AA4R7P
EEE-2AA4R7P Electronic	EEE-2AA4R7P-Komponenten	EEE-2AA4R7P-Verteiler	EEE-2AA4R7P-Bild	EEE-2AA4R7P-Teil
EEE-2AA4R7P Preis	EEE-2AA4R7P Hersteller	EEE-2AA4R7P Bild	EEE-2AA4R7P Aktie	EEE-2AA4R7P Inventar
EEE-2AA4R7P Neu	EEE-2AA4R7P Original	EEE-2AA4R7P garantiert	EEE-2AA4R7P RFQ	EEE-2AA4R7P Online bestellen

Contact us: **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