

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-0JA470WR

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEE-0JA470WR |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD |
| Datenblätter: | 1.EEE-0JA470WR.pdf 2.EEE-0JA470WR.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEE-0JA470WR |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | 0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm) |
| Größe / Dimension | 0.157" Dia (4.00mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, S |
| Brummstrom | 36mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - SMD |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.213" (5.40mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 47µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEE-0JA470WR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-0JA470WR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-0JA470WR 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-0JA470WR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EEE-0JA331XAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>EEE-0JA331XP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>EEE-0JA470NP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>EEE-0JS220WR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p> |
| <p>EEE-1AA101AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD</p> | <p>EEE-0JA470AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>EEE-0JA471UAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>EEE-1AA100NR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 10V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEE-0JA470WR Panasonic | EEE-0JA470WR Datenblatt | EEE-0JA470WR-Datenblätter | EEE-0JA470WR PDF | Panasonic EEE-0JA470WR |
| EEE-0JA470WR Electronic | EEE-0JA470WR-Komponenten | EEE-0JA470WR-Verteiler | EEE-0JA470WR-Bild | EEE-0JA470WR-Teil |
| EEE-0JA470WR Preis | EEE-0JA470WR Hersteller | EEE-0JA470WR Bild | EEE-0JA470WR Aktie | EEE-0JA470WR Inventar |
| EEE-0JA470WR Neu | EEE-0JA470WR Original | EEE-0JA470WR garantiert | EEE-0JA470WR RFQ | EEE-0JA470WR 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