

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-1EA100NP

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEE-1EA100NP |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD |
| Datenblätter: | 1.EEE-1EA100NP.pdf 2.EEE-1EA100NP.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEE-1EA100NP |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 25V |
| 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 | 28mA @ 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 | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEE-1EA100NP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-1EA100NP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-1EA100NP 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-1EA100NP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p>EEE-1EA100WAR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p> | <p>EEE-1EA101AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p> | <p>EEE-1CA471UAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1EA101P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p> |
| <p>EEE-1EA100SR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p> | <p>EEE-1CS100SR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA4R7NR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA471UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEE-1EA100NP Panasonic | EEE-1EA100NP Datenblatt | EEE-1EA100NP-Datenblätter | EEE-1EA100NP PDF | Panasonic EEE-1EA100NP |
| EEE-1EA100NP Electronic | EEE-1EA100NP-Komponenten | EEE-1EA100NP-Verteiler | EEE-1EA100NP-Bild | EEE-1EA100NP-Teil |
| EEE-1EA100NP Preis | EEE-1EA100NP Hersteller | EEE-1EA100NP Bild | EEE-1EA100NP Aktie | EEE-1EA100NP Inventar |
| EEE-1EA100NP Neu | EEE-1EA100NP Original | EEE-1EA100NP garantiert | EEE-1EA100NP RFQ | EEE-1EA100NP 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