

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-1CA221XP

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEE-1CA221XP |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD |
| Datenblätter: | 1.EEE-1CA221XP.pdf 2.EEE-1CA221XP.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEE-1CA221XP |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| 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 | 162mA @ 120Hz |
| Polarisation | 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) | 0.303" (7.70mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 220µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEE-1CA221XP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-1CA221XP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-1CA221XP 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-1CA221XP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p>EEE-1CA221UAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA220WR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA331P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA221UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p> |
| <p>EEE-1CA221P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA330WAR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA221XAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p> | <p>EEE-1CA331AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEE-1CA221XP Panasonic | EEE-1CA221XP Datenblatt | EEE-1CA221XP-Datenblätter | EEE-1CA221XP PDF | Panasonic EEE-1CA221XP |
| EEE-1CA221XP Electronic | EEE-1CA221XP-Komponenten | EEE-1CA221XP-Verteiler | EEE-1CA221XP-Bild | EEE-1CA221XP-Teil |
| EEE-1CA221XP Preis | EEE-1CA221XP Hersteller | EEE-1CA221XP Bild | EEE-1CA221XP Aktie | EEE-1CA221XP Inventar |
| EEE-1CA221XP Neu | EEE-1CA221XP Original | EEE-1CA221XP garantiert | EEE-1CA221XP RFQ | EEE-1CA221XP 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