

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECE-A1AN222U

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ECE-A1AN222U |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.ECE-A1AN222U.pdf 2.ECE-A1AN222U.pdf 3.ECE-A1AN222U.pdf 4.ECE-A1AN222U.pdf 5.ECE-A1AN222U.pdf 6.ECE-A1AN222U.pdf 7.ECE-A1AN222U.pdf 8.ECE-A1AN222U.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ECE-A1AN222U |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | SU |
| Brummstrom | 690mA @ 120Hz |
| Polarisation | Bi-Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.984" (25.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 2200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECE-A1AN222U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1AN222U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1AN222U Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECE-A1AN222U E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECE-A1AN220UB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>ECE-A1AN222UB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>ECE-A1AN220U Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>ECE-A1AN331UB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> |
| <p>ECE-A1AN221UB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>ECE-A1AN331U Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>ECE-A1AN102XB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> | <p>ECE-A1AN221U Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECE-A1AN222U Panasonic | ECE-A1AN222U Datenblatt | ECE-A1AN222U-Datenblätter | ECE-A1AN222U PDF | Panasonic ECE-A1AN222U |
| ECE-A1AN222U Electronic | ECE-A1AN222U-Komponenten | ECE-A1AN222U-Verteiler | ECE-A1AN222U-Bild | ECE-A1AN222U-Teil |
| ECE-A1AN222U Preis | ECE-A1AN222U Hersteller | ECE-A1AN222U Bild | ECE-A1AN222U Aktie | ECE-A1AN222U Inventar |
| ECE-A1AN222U Neu | ECE-A1AN222U Original | ECE-A1AN222U garantiert | ECE-A1AN222U RFQ | ECE-A1AN222U 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