

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECE-A1EKA220B






| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ECE-A1EKA220B |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.ECE-A1EKA220B.pdf 2.ECE-A1EKA220B.pdf 3.ECE-A1EKA220B.pdf 4.ECE-A1EKA220B.pdf 5.ECE-A1EKA220B.pdf 6.ECE-A1EKA220B.pdf 7.ECE-A1EKA220B.pdf 8.ECE-A1EKA220B.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ECE-A1EKA220B |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 25V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | KA |
| Brummstrom | 55mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECE-A1EKA220B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1EKA220B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1EKA220B 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-A1EKA220B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ECE-A1EKA100I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>ECE-A1EKA100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>ECE-A1CN471UB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>ECE-A1EKA330 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL</p> |
|  <p>ECE-A1EKA220I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>ECE-A1EKA330B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>ECE-A1EKA100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>ECE-A1EKA220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECE-A1EKA220B Panasonic | ECE-A1EKA220B Datenblatt | ECE-A1EKA220B-Datenblätter | ECE-A1EKA220B PDF | Panasonic ECE-A1EKA220B |
| ECE-A1EKA220B Electronic | ECE-A1EKA220B-Komponenten | ECE-A1EKA220B-Verteiler | ECE-A1EKA220B-Bild | ECE-A1EKA220B-Teil |
| ECE-A1EKA220B Preis | ECE-A1EKA220B Hersteller | ECE-A1EKA220B Bild | ECE-A1EKA220B Aktie | ECE-A1EKA220B Inventar |
| ECE-A1EKA220B Neu | ECE-A1EKA220B Original | ECE-A1EKA220B garantiert | ECE-A1EKA220B RFQ | ECE-A1EKA220B 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