

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-1CHG332

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | ECA-1CHG332 |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL |
| Datenblätter: | ECA-1CHG332.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ECA-1CHG332 |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia (12.50mm) |
| Serie | NHG |
| Brummstrom | 1.17A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.063" (27.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 3300µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECA-1CHG332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1CHG332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1CHG332 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECA-1CHG332 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p>ECA-1CHG470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>ECA-1CHG222 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>ECA-1CHG331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>ECA-1CHG331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> |
| <p>ECA-1CHG332B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>ECA-1CHG331BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>ECA-1CHG222B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>ECA-1CHG471 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| ECA-1CHG332 Panasonic | ECA-1CHG332 Datenblatt | ECA-1CHG332-Datenblätter | ECA-1CHG332 PDF | Panasonic ECA-1CHG332 |
| ECA-1CHG332 Electronic | ECA-1CHG332-Komponenten | ECA-1CHG332-Verteiler | ECA-1CHG332-Bild | ECA-1CHG332-Teil |
| ECA-1CHG332 Preis | ECA-1CHG332 Hersteller | ECA-1CHG332 Bild | ECA-1CHG332 Aktie | ECA-1CHG332 Inventar |
| ECA-1CHG332 Neu | ECA-1CHG332 Original | ECA-1CHG332 garantiert | ECA-1CHG332 RFQ | ECA-1CHG332 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