

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEF-CD1A220ER

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EEF-CD1A220ER |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM POLY 22UF 20% 10V SMD |
| Datenblätter: | EEF-CD1A220ER.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EEF-CD1A220ER |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 22UF 20% 10V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Art | Polymer |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | SP-Cap CD |
| Ripple Current - Low Frequency | - |
| Ripple Current - Hochfrequenz | 2A @ 100kHz |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.071" (1.80mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 30 mOhm |
| Kapazität | 22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEF-CD1A220ER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-CD1A220ER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-CD1A220ER Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEF-CD1A220ER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p>EEF-CD0K8R2ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD</p> | <p>EEF-CD1A390ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 39UF 20% 10V SMD</p> | <p>EEF-CD0K8R2ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD</p> | <p>EEF-CD0K8R2CR Panasonic CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD</p> |
| <p>EEF-CD1A330ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD</p> | <p>EEF-CD0K8R2R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 8V SMD</p> | <p>EEF-CD1B100ER Panasonic CAP ALUM POLY 10UF 20% 12.5V SMD</p> | <p>EEF-CD1B100CR Panasonic CAP ALUM POLY 10UF 20% 12.5V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEF-CD1A220ER Panasonic | EEF-CD1A220ER Datenblatt | EEF-CD1A220ER-Datenblätter | EEF-CD1A220ER PDF | Panasonic EEF-CD1A220ER |
| EEF-CD1A220ER Electronic | EEF-CD1A220ER-Komponenten | EEF-CD1A220ER-Verteiler | EEF-CD1A220ER-Bild | EEF-CD1A220ER-Teil |
| EEF-CD1A220ER Preis | EEF-CD1A220ER Hersteller | EEF-CD1A220ER Bild | EEF-CD1A220ER Aktie | EEF-CD1A220ER Inventar |
| EEF-CD1A220ER Neu | EEF-CD1A220ER Original | EEF-CD1A220ER garantiert | EEF-CD1A220ER RFQ | EEF-CD1A220ER 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