












| | |
|--|---|
|  | EEF-CD0J470CE |
| | Hersteller-Teilenummer: EEF-CD0J470CE |
|  | Hersteller / Marke: Panasonic |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD |
| Datenblätter:  EEF-CD0J470CE.pdf | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | EEF-CD0J470CE |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| 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 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.075" (1.90mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | 47µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343) |
| Kapazität | 47µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEF-CD0J470CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-CD0J470CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-CD0J470CE 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-CD0J470CE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| sein:  EEF-CD0J470XE Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD |  EEF-CD0J330CR Panasonic CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD |  EEF-CD0J470ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD |  EEF-CD0J470ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD |
|  EEF-CD0J330R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD |  EEF-CD0J470R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD |  EEF-CD0J330FR Panasonic CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD |  EEF-CD0J330ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| EEF-CD0J470CE Panasonic | EEF-CD0J470CE Datenblatt | EEF-CD0J470CE-Datenblätter | EEF-CD0J470CE PDF | Panasonic EEF-CD0J470CE |
| EEF-CD0J470CE Electronic | EEF-CD0J470CE-Komponenten | EEF-CD0J470CE-Verteiler | EEF-CD0J470CE-Bild | EEF-CD0J470CE-Teil |
| EEF-CD0J470CE Preis | EEF-CD0J470CE Hersteller | EEF-CD0J470CE Bild | EEF-CD0J470CE Aktie | EEF-CD0J470CE Inventar |
| EEF-CD0J470CE Neu | EEF-CD0J470CE Original | EEF-CD0J470CE garantiert | EEF-CD0J470CE RFQ | EEF-CD0J470CE 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