

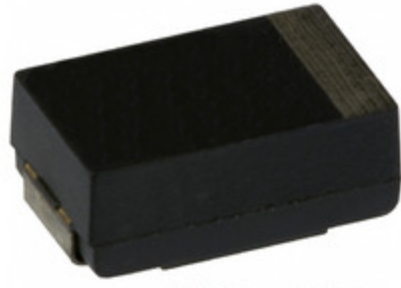


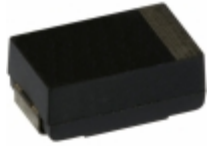

| | |
|--|--|
|  | <p>EEF-UD0J101XR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: EEF-UD0J101XR</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Datenblätter:  EEF-UD0J101XR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEF-UD0J101XR |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 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 UD |
| Ripple Current - Low Frequency | - |
| Ripple Current - Hochfrequenz | - |
| 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) | 0.110" (2.80mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 12 mOhm |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEF-UD0J101XR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-UD0J101XR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-UD0J101XR 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-UD0J101XR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>EEF-UD0J101ER Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>Panasonic</p> <p>EEF-UD0J121CE Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>Panasonic</p> <p>EEF-UD0J121CX Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>Panasonic</p> <p>EEF-UD0J121ER Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p> |
|  <p>EEF-UD0J101XE Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>Panasonic</p> <p>EEF-UD0J101CE Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p> |  <p>EEF-UD0J101R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>Panasonic</p> <p>EEF-UD0J121CR Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| EEF-UD0J101XR Panasonic | EEF-UD0J101XR Datenblatt | EEF-UD0J101XR-Datenblätter | EEF-UD0J101XR PDF | Panasonic EEF-UD0J101XR |
| EEF-UD0J101XR Electronic | EEF-UD0J101XR-Komponenten | EEF-UD0J101XR-Verteiler | EEF-UD0J101XR-Bild | EEF-UD0J101XR-Teil |
| EEF-UD0J101XR Preis | EEF-UD0J101XR Hersteller | EEF-UD0J101XR Bild | EEF-UD0J101XR Aktie | EEF-UD0J101XR Inventar |
| EEF-UD0J101XR Neu | EEF-UD0J101XR Original | EEF-UD0J101XR garantiert | EEF-UD0J101XR RFQ | EEF-UD0J101XR 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