

Panasonic



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

EEF-SR0E181R4

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | EEF-SR0E181R4 |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD |
| Datenblätter: | 1.EEF-SR0E181R4.pdf 2.EEF-SR0E181R4.pdf 3.EEF-SR0E181R4.pdf 4.EEF-SR0E181R4.pdf 5.EEF-SR0E181R4.pdf 6.EEF-SR0E181R4.pdf 7.EEF-SR0E181R4.pdf 8.EEF-SR0E181R4.pdf 9.EEF-SR0E181R4.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EEF-SR0E181R4 |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 2.5V |
| Art | Polymer |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | SP-Cap, SR |
| Ripple Current - Low Frequency | - |
| Ripple Current - Hochfrequenz | 8.5A @ 100kHz |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.039" (1.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 4.5 mOhm |
| Kapazität | 180µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEF-SR0E181R4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-SR0E181R4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-SR0E181R4 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-SR0E181R4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEF-SR0J680R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 68UF 20% 6.3V
SMD



EEF-SS0E181R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V
SMD



EEF-SR0E181R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V
SMD



EEF-ST0D331R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V
SMD



EEF-SR0D221R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V
SMD



EEF-SR0D221R4
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V
SMD



EEF-SR0G121R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 120UF 20% 4V
SMD

Panasonic

EEF-SL0J560CR
Panasonic
CAP ALUM POLY 56UF 20% 6.3V
SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEF-SR0E181R4 Panasonic | EEF-SR0E181R4 Datenblatt | EEF-SR0E181R4-Datenblätter | EEF-SR0E181R4 PDF | Panasonic EEF-SR0E181R4 |
| EEF-SR0E181R4 Electronic | EEF-SR0E181R4-Komponenten | EEF-SR0E181R4-Verteiler | EEF-SR0E181R4-Bild | EEF-SR0E181R4-Teil |
| EEF-SR0E181R4 Preis | EEF-SR0E181R4 Hersteller | EEF-SR0E181R4 Bild | EEF-SR0E181R4 Aktie | EEF-SR0E181R4 Inventar |
| EEF-SR0E181R4 Neu | EEF-SR0E181R4 Original | EEF-SR0E181R4 garantiert | EEF-SR0E181R4 RFQ | EEF-SR0E181R4 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