

Panasonic

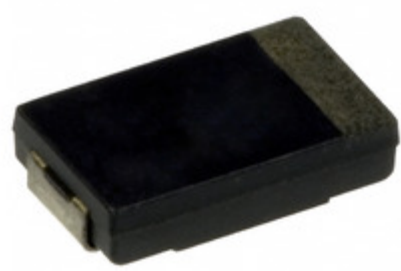


Image may be representation.
See specs for product details.

EEF-HL0G680R

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | EEF-HL0G680R |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD |
| Datenblätter: | EEF-HL0G680R.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EEF-HL0G680R |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 4V |
| 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 HL |
| Ripple Current - Low Frequency | - |
| Ripple Current - Hochfrequenz | 1.8A @ 100kHz |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.071" (1.80mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 18 mOhm |
| Kapazität | 68µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EEF-HL0G680R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-HL0G680R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-HL0G680R 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-HL0G680R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>EEF-HL0G560CR Panasonic CAP ALUM POLY 56UF 20% 4V SMD</p> | <p>EEF-HL0K330R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD</p> | <p>Panasonic</p> <p>EEF-HL0G680CR Panasonic CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD</p> | <p>EEF-HL0E820R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V SMD</p> |
| <p>EEF-HX0D471R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD</p> | <p>EEF-HL0J470R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>Panasonic</p> <p>EEF-HL0J470CR Panasonic CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD</p> | <p>EEF-HL0E820R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEF-HL0G680R Panasonic | EEF-HL0G680R Datenblatt | EEF-HL0G680R-Datenblätter | EEF-HL0G680R PDF | Panasonic EEF-HL0G680R |
| EEF-HL0G680R Electronic | EEF-HL0G680R-Komponenten | EEF-HL0G680R-Verteiler | EEF-HL0G680R-Bild | EEF-HL0G680R-Teil |
| EEF-HL0G680R Preis | EEF-HL0G680R Hersteller | EEF-HL0G680R Bild | EEF-HL0G680R Aktie | EEF-HL0G680R Inventar |
| EEF-HL0G680R Neu | EEF-HL0G680R Original | EEF-HL0G680R garantiert | EEF-HL0G680R RFQ | EEF-HL0G680R 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