

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECQ-E6563JF3

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ECQ-E6563JF3 |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD |
| Datenblätter: | 1.ECQ-E6563JF3.pdf 2.ECQ-E6563JF3.pdf 3.ECQ-E6563JF3.pdf 4.ECQ-E6563JF3.pdf 5.ECQ-E6563JF3.pdf 6.ECQ-E6563JF3.pdf 7.ECQ-E6563JF3.pdf 8.ECQ-E6563JF3.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ECQ-E6563JF3 |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.728" L x 0.213" W (18.50mm x 5.40mm) |
| Serie | ECQ-E(F) |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.610" (15.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.056µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECQ-E6563JF3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E6563JF3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E6563JF3 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECQ-E6563JF3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



ECQ-E6563JFB
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC
RAD



ECQ-E6563JF
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC
RAD



ECQ-E6474KFB
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC
RAD



ECQ-E6563KF
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC
RAD

Panasonic

ECQ-E6562KF
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 5600PF 10% 630VDC
RAD



ECQ-E6563KFB
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC
RAD



ECQ-E6474KFW
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC
RAD



ECQ-E6474KZ
Panasonic Electronic Components
CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC
RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECQ-E6563JF3 Panasonic | ECQ-E6563JF3 Datenblatt | ECQ-E6563JF3-Datenblätter | ECQ-E6563JF3 PDF | Panasonic ECQ-E6563JF3 |
| ECQ-E6563JF3 Electronic | ECQ-E6563JF3-Komponenten | ECQ-E6563JF3-Verteiler | ECQ-E6563JF3-Bild | ECQ-E6563JF3-Teil |
| ECQ-E6563JF3 Preis | ECQ-E6563JF3 Hersteller | ECQ-E6563JF3 Bild | ECQ-E6563JF3 Aktie | ECQ-E6563JF3 Inventar |
| ECQ-E6563JF3 Neu | ECQ-E6563JF3 Original | ECQ-E6563JF3 garantiert | ECQ-E6563JF3 RFQ | ECQ-E6563JF3 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