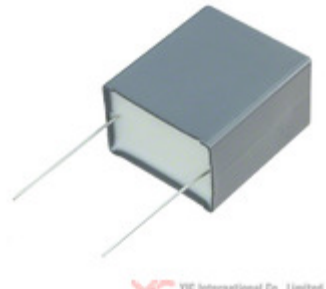


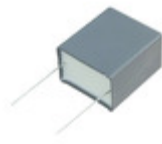
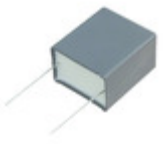
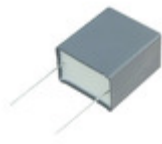





| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">F863DE474K310R</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | F863DE474K310R |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  F863DE474K310R.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | F863DE474K310R |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | 310V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.043" L x 0.276" W (26.50mm x 7.00mm) |
| Serie | F863 |
| Bewertungen | AEC-Q200, X2 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 399-14821-3 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 110°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 23 Weeks |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.634" (16.10mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.47µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 0.47µF |
| Anwendungen | Automotive; EMI, RFI Suppression |

F863DE474K310R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F863DE474K310R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F863DE474K310R KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F863DE474K310R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>F863DS105K310ALW0L KEMET CAP FILM 1UF 10% 310VAC RADIAL</p> |  <p>F863DE474K310Z KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p> |  <p>F863DN684K310ALW0L KEMET CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p> |  <p>F863BW474K310ALW0L KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p> |
|  <p>F863BW474K310R KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p> |  <p>F863DN684K310R KEMET CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p> |  <p>F863DN684K310Z KEMET CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p> |  <p>F863BN334K310Z KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 310VAC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| F863DE474K310R KEMET | F863DE474K310R Datenblatt | F863DE474K310R-Datenblätter | F863DE474K310R PDF | KEMET F863DE474K310R |
| F863DE474K310R Electronic | F863DE474K310R-Komponenten | F863DE474K310R-Verteiler | F863DE474K310R-Bild | F863DE474K310R-Teil |
| F863DE474K310R Preis | F863DE474K310R Hersteller | F863DE474K310R Bild | F863DE474K310R Aktie | F863DE474K310R Inventar |
| F863DE474K310R Neu | F863DE474K310R Original | F863DE474K310R garantiert | F863DE474K310R RFQ | F863DE474K310R 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