



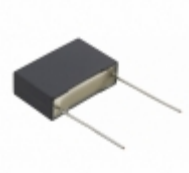





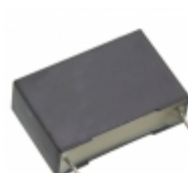
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">R60ER51005040J</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: R60ER51005040J</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10UF 5% 100VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  R60ER51005040J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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 | R60ER51005040J |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP FILM 10UF 5% 100VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 100V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.260" L x 0.354" W (32.00mm x 9.00mm) |
| Serie | R60 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 1.083" (27.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.709" (18.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

R60ER51005040J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R60ER51005040J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R60ER51005040J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R60ER51005040J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>R60GF3220AA6AJ KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>R60EN42205030K KEMET CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>R60GF3220506AK KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 160VDC RAD</p> |  <p>R60EN51004030K KEMET CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL</p> |
|  <p>R60ER51005040K KEMET CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>R60EI4220AA30J KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>R60GF3220506AJ KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>R60EN4330AA30K KEMET CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| R60ER51005040J KEMET | R60ER51005040J Datenblatt | R60ER51005040J-Datenblätter | R60ER51005040J PDF | KEMET R60ER51005040J |
| R60ER51005040J Electronic | R60ER51005040J-Komponenten | R60ER51005040J-Verteiler | R60ER51005040J-Bild | R60ER51005040J-Teil |
| R60ER51005040J Preis | R60ER51005040J Hersteller | R60ER51005040J Bild | R60ER51005040J Aktie | R60ER51005040J Inventar |
| R60ER51005040J Neu | R60ER51005040J Original | R60ER51005040J garantiert | R60ER51005040J RFQ | R60ER51005040J 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