
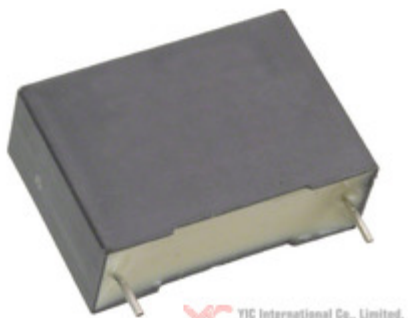



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">R46KN4100JPN2M</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | R46KN4100JPN2M |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 1UF 20% 560VDC RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  R46KN4100JPN2M.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

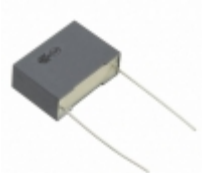
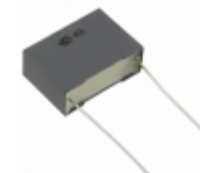
Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | R46KN4100JPN2M |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP FILM 1UF 20% 560VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 560V |
| Nennspannung - AC | 275V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.043" L x 0.394" W (26.50mm x 10.00mm) |
| Serie | R46 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.732" (18.60mm) |
| Eigenschaften | X2 Safety Rated |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 1µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

R46KN4100JPN2M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R46KN4100JPN2M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R46KN4100JPN2M KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R46KN4100JPN2M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>R46KN415040P1M KEMET CAP FILM 1.5UF 20% 560VDC RADIAL</p> |  <p>R46KN415000P1M KEMET CAP FILM 1.5UF 20% 560VDC RADIAL</p> |  <p>R46KN410045N2M KEMET CAP FILM 1UF 20% 560VDC RADIAL</p> |  <p>R46KN415045P1M KEMET CAP FILM 1.5UF 20% 560VDC RADIAL</p> |
|  <p>R46KN422000P0M KEMET CAP FILM 2.2UF 20% 560VDC RADIAL</p> |  <p>R46KN415040P0M KEMET CAP FILM 1.5UF 20% 560VDC RADIAL</p> |  <p>R46KN4100JHN2M KEMET CAP FILM 1UF 20% 560VDC RADIAL</p> |  <p>R46KN410050N1K KEMET CAP FILM 1UF 10% 560VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| R46KN4100JPN2M KEMET | R46KN4100JPN2M Datenblatt | R46KN4100JPN2M-Datenblätter | R46KN4100JPN2M PDF | KEMET R46KN4100JPN2M |
| R46KN4100JPN2M Electronic | R46KN4100JPN2M-Komponenten | R46KN4100JPN2M-Verteiler | R46KN4100JPN2M-Bild | R46KN4100JPN2M-Teil |
| R46KN4100JPN2M Preis | R46KN4100JPN2M Hersteller | R46KN4100JPN2M Bild | R46KN4100JPN2M Aktie | R46KN4100JPN2M Inventar |
| R46KN4100JPN2M Neu | R46KN4100JPN2M Original | R46KN4100JPN2M garantiert | R46KN4100JPN2M RFQ | R46KN4100JPN2M 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