











| | |
|---|---|
|  | <p>7565B472K103LE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 7565B472K103LE</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 10KV X7R RAD</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  1.7565B472K103LE.pdf  2.7565B472K103LE.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | 7565B472K103LE |
| Hersteller | Knowles NOVACAP |
| Beschreibung | CAP CER 4700PF 10KV X7R RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10000V (10kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.900" L x 0.400" W (22.86mm x 10.20mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 13 Weeks |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.780" (19.80mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.975" (24.76mm) |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 4700pF ±10% 10000V (10kV) Ceramic Capacitor X7R |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | General Purpose |

7565B472K103LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7565B472K103LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7565B472K103LE Knowles NOVACAP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 7565B472K103LE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>7565B223K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 0.022UF 6KV X7R RAD</p> |  <p>7565B333K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 0.033UF 6KV X7R RAD</p> |  <p>7565B472K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 6KV X7R RAD</p> |  <p>7565B223K802LE Knowles NOVACAP CAP CER 0.022UF 8KV X7R RAD</p> |
|  <p>7565N101J103LE Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 10KV C0G/NP0 RAD</p> |  <p>7565N101J602LE Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 6KV C0G/NP0 RAD</p> |  <p>7565B332K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 3300PF 6KV X7R RAD</p> |  <p>7565B222K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 6KV X7R RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 7565B472K103LE Knowles NOVACAP | 7565B472K103LE Datenblatt | 7565B472K103LE-Datenblätter | 7565B472K103LE PDF | Knowles NOVACAP 7565B472K103LE |
| 7565B472K103LE Electronic | 7565B472K103LE-Komponenten | 7565B472K103LE-Verteiler | 7565B472K103LE-Bild | 7565B472K103LE-Teil |
| 7565B472K103LE Preis | 7565B472K103LE Hersteller | 7565B472K103LE Bild | 7565B472K103LE Aktie | 7565B472K103LE Inventar |
| 7565B472K103LE Neu | 7565B472K103LE Original | 7565B472K103LE garantiert | 7565B472K103LE RFQ | 7565B472K103LE 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