











| | |
|---|--|
|  | <h2>7565B223K602LE</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 7565B223K602LE</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 6KV X7R RAD</p> <p>Datenblätter: 1.7565B223K602LE.pdf 2.7565B223K602LE.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> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | 7565B223K602LE |
| Hersteller | Knowles NOVACAP |
| Beschreibung | CAP CER 0.022UF 6KV X7R RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6000V (6kV) |
| 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 | 0.022µF ±10% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor X7R |
| Kapazität | 0.022µF |
| Anwendungen | General Purpose |

7565B223K602LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7565B223K602LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7565B223K602LE 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 7565B223K602LE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
|  7565B103K103LE Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 10KV X7R RAD |  7565B472K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 6KV X7R RAD |  7565B103K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 6KV X7R RAD |  7565B472K103LE Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 10KV X7R RAD |
|  7565B222K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 6KV X7R RAD |  7565B153K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 0.015UF 6KV X7R RAD |  7565B333K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 0.033UF 6KV X7R RAD |  7565B222K103LE Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 10KV X7R RAD |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 7565B223K602LE Knowles NOVACAP | 7565B223K602LE Datenblatt | 7565B223K602LE-Datenblätter | 7565B223K602LE PDF | Knowles NOVACAP 7565B223K602LE |
| 7565B223K602LE Electronic | 7565B223K602LE-Komponenten | 7565B223K602LE-Verteiler | 7565B223K602LE-Bild | 7565B223K602LE-Teil |
| 7565B223K602LE Preis | 7565B223K602LE Hersteller | 7565B223K602LE Bild | 7565B223K602LE Aktie | 7565B223K602LE Inventar |
| 7565B223K602LE Neu | 7565B223K602LE Original | 7565B223K602LE garantiert | 7565B223K602LE RFQ | 7565B223K602LE 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