


| | |
|--|--|
|  | <p>AC0603KRX7R7BB273</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AC0603KRX7R7BB273</p> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.027UF 16V X7R 0603</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> | |

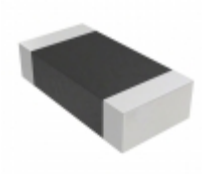

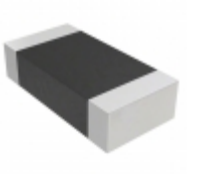


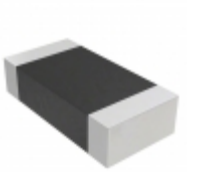

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | AC0603KRX7R7BB273 |
| Hersteller | Yageo |
| Beschreibung | CAP CER 0.027UF 16V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.90mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | AC |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.027µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608) |
| Kapazität | 0.027µF |
| Anwendungen | Automotive |

AC0603KRX7R7BB273 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0603KRX7R7BB273-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0603KRX7R7BB273 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0603KRX7R7BB273 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>AC0603KRX7R7BB222 Yageo CAP CER 2200PF 16V X7R 0603</p> |  <p>AC0603KRX7R7BB472 Yageo CAP CER 4700PF 16V X7R 0603</p> |  <p>AC0603KRX7R7BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603</p> |  <p>AC0603KRX7R7BB393 Yageo CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603</p> |
|  <p>AC0603KRX7R7BB334 Yageo CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603</p> |  <p>AC0603KRX7R7BB153 Yageo CAP CER 0.015UF 16V X7R 0603</p> |  <p>AC0603KRX7R7BB154 Yageo CAP CER 0.15UF 16V X7R 0603</p> |  <p>AC0603KRX7R7BB333 Yageo CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| AC0603KRX7R7BB273 Yageo | AC0603KRX7R7BB273 Datenblatt | AC0603KRX7R7BB273-Datenblätter | AC0603KRX7R7BB273 PDF | Yageo AC0603KRX7R7BB273 |
| AC0603KRX7R7BB273 Electronic | AC0603KRX7R7BB273-Komponenten | AC0603KRX7R7BB273-Verteiler | AC0603KRX7R7BB273-Bild | AC0603KRX7R7BB273-Teil |
| AC0603KRX7R7BB273 Preis | AC0603KRX7R7BB273 Hersteller | AC0603KRX7R7BB273 Bild | AC0603KRX7R7BB273 Aktie | AC0603KRX7R7BB273 Inventar |
| AC0603KRX7R7BB273 Neu | AC0603KRX7R7BB273 Original | AC0603KRX7R7BB273 garantiert | AC0603KRX7R7BB273 RFQ | AC0603KRX7R7BB273 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