

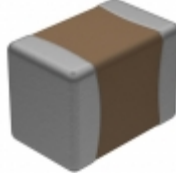
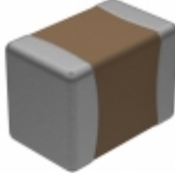


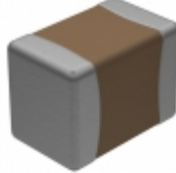
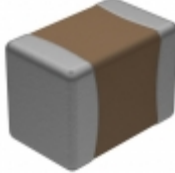
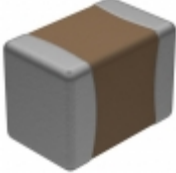
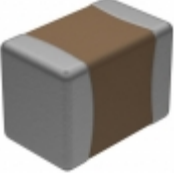
|   |   |                               |
|---|---|-------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">VJ0805Y103KXCMC</h2>  |                               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | VJ0805Y103KXCMC               |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | Electro-Films (EFI) / Vishay  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP CER 10000PF 200V X7R 0805 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">1.VJ0805Y103KXCMC.pdf</a> |                               |
|   |  <a href="#">2.VJ0805Y103KXCMC.pdf</a> |                               |
|   |  <a href="#">3.VJ0805Y103KXCMC.pdf</a> |                               |
|   |  <a href="#">4.VJ0805Y103KXCMC.pdf</a> |                               |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                               |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |                               |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                               |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                               |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | VJ0805Y103KXCMC                              |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                 |
| Beschreibung                              | CAP CER 10000PF 200V X7R 0805                |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren         |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock              |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.057" (1.45mm)                              |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R  |
| Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)        |
| Serie                                     | VJ   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                             |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0805 (2012 Metric)                           |
| Andere Namen                              | 720-1751-2                                   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                          |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 10000pF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R 0805 |
| Kapazität                                 | 10000pF                                      |
| Anwendungen                               | General Purpose                              |

VJ0805Y103KXCMC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805Y103KXCMC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805Y103KXCMC Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VJ0805Y103KXCMC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>sein:</b><br><br><b>VJ0805Y103KXBMC</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 10000PF 100V X7R 0805 | <br><b>VJ0805Y103KXCMP</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 10000PF 200V X7R 0805 | <br><b>VJ0805Y103KXCMC</b><br>Vishay Vitramon<br>CAP CER 10000PF 200V X7R 0805                 | <br><b>VJ0805Y103KXCAC</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 10000PF 200V X7R 0805 |
| <br><b>VJ0805Y103KXJCW1BC</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 10000PF 16V X7R 0805               | <br><b>VJ0805Y103KXCAP</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 10000PF 200V X7R 0805 | <br><b>VJ0805Y103KXBPW1BC</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 10000PF 100V X7R 0805 | <br><b>VJ0805Y103KXBMP</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 10000PF 100V X7R 0805 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |                                  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| VJ0805Y103KXCMC Electro-Films (EFI) / Vishay | VJ0805Y103KXCMC Datenblatt  | VJ0805Y103KXCMC-Datenblätter | VJ0805Y103KXCMC PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| VJ0805Y103KXCMC Electronic                   | VJ0805Y103KXCMC-Komponenten | VJ0805Y103KXCMC-Verteiler    | VJ0805Y103KXCMC-Bild  | VJ0805Y103KXCMC-Teil             |
| VJ0805Y103KXCMC Preis                        | VJ0805Y103KXCMC Hersteller  | VJ0805Y103KXCMC Bild         | VJ0805Y103KXCMC Aktie | VJ0805Y103KXCMC Inventar         |
| VJ0805Y103KXCMC Neu                          | VJ0805Y103KXCMC Original    | VJ0805Y103KXCMC garantiert   | VJ0805Y103KXCMC RFQ   | VJ0805Y103KXCMC 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