
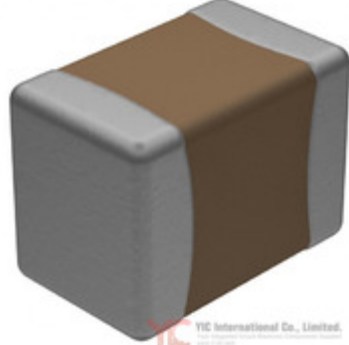








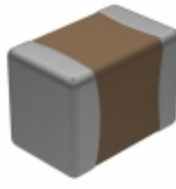
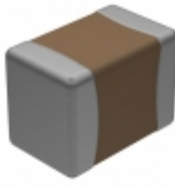
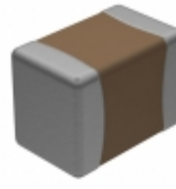
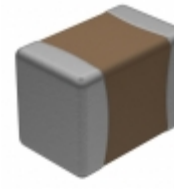
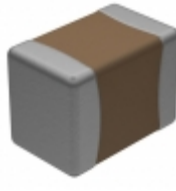

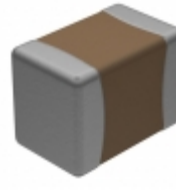
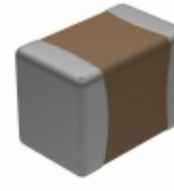
|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>VJ0805Y824KXQW1BC</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0805Y824KXQW1BC</p>  |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805</p>   |
| <p><b>Datenblätter:</b></p>   | <p> 1.VJ0805Y824KXQW1BC.pdf</p> |
|   | <p> 2.VJ0805Y824KXQW1BC.pdf</p> |
|   | <p> 3.VJ0805Y824KXQW1BC.pdf</p> |
|   | <p> 4.VJ0805Y824KXQW1BC.pdf</p> |
|   | <p> 5.VJ0805Y824KXQW1BC.pdf</p> |
|   | <p> 6.VJ0805Y824KXQW1BC.pdf</p> |
| <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>                                | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
| <p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>  | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | VJ0805Y824KXQW1BC                                |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 10V  |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.053" (1.35mm)                                  |
| 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)                               |
| 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                             | -  |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.82µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 0.82µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                  |

VJ0805Y824KXQW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805Y824KXQW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805Y824KXQW1BC 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 VJ0805Y824KXQW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>VJ0805Y824MXQW1BC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805</p> |  <p><b>VJ0805Y824MXQRW1BC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805</p> |  <p><b>VJ0805Y824KXQRW1BC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805</p> |  <p><b>VJ0805Y824JXQRW1BC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805</p>  |
|  <p><b>VJ0805Y823MXXMT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.082UF 25V X7R 0805</p>               |  <p><b>VJ0821500000G</b><br/>Anytek (Amphenol Anytek)<br/>508 TB RIS CLA 90D STACK</p>             |  <p><b>VJ0805Y824JXQW1BC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805</p>  |  <p><b>VJ0805Y823MXXPW1BC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.082UF 25V X7R 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |   |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| VJ0805Y824KXQW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay | VJ0805Y824KXQW1BC Datenblatt  | VJ0805Y824KXQW1BC-Datenblätter | VJ0805Y824KXQW1BC PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>VJ0805Y824KXQW1BC |
| VJ0805Y824KXQW1BC Electronic                   | VJ0805Y824KXQW1BC-Komponenten | VJ0805Y824KXQW1BC-Verteiler    | VJ0805Y824KXQW1BC-Bild  | VJ0805Y824KXQW1BC-Teil                            |
| VJ0805Y824KXQW1BC Preis                        | VJ0805Y824KXQW1BC Hersteller  | VJ0805Y824KXQW1BC Bild         | VJ0805Y824KXQW1BC Aktie | VJ0805Y824KXQW1BC Inventar                        |
| VJ0805Y824KXQW1BC Neu                          | VJ0805Y824KXQW1BC Original    | VJ0805Y824KXQW1BC garantiert   | VJ0805Y824KXQW1BC RFQ   | VJ0805Y824KXQW1BC Online bestellen                |