




|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>VJ2225Y683JXGAT</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ2225Y683JXGAT</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 1KV X7R 2225</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ2225Y683JXGAT.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>  |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>  |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>  |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |

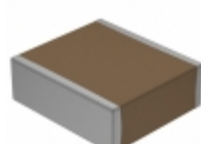
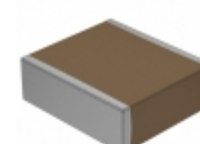
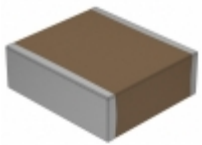
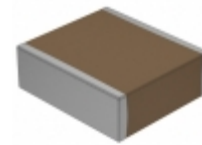
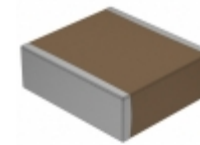
### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | VJ2225Y683JXGAT                                    |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.068UF 1KV X7R 2225                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 1000V (1kV)  |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Dicke (max)                               | 0.086" (2.18mm)                                    |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R  |
| Größe / Dimension                         | 0.220" L x 0.250" W (5.59mm x 6.35mm)              |
| Serie                                     | VJ   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2225 (5763 Metric)                                 |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                                |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 22 Weeks   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.068µF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 2225 |
| Kapazität                                 | 0.068µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                    |

VJ2225Y683JXGAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ2225Y683JXGAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ2225Y683JXGAT 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 VJ2225Y683JXGAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>VJ2225Y683KBCAT4X</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.068UF 200V X7R 2225</p> |  <p><b>VJ2225Y683JBLAT4X</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.068UF 630V X7R 2225</p> |  <p><b>VJ2225Y683KBCAT4X</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 0.068UF 200V X7R 2225</p>              |  <p><b>VJ2225Y683KBEAT4X</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.068UF 500V X7R 2225</p> |
|  <p><b>VJ2225Y683JBGAT4X</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.068UF 1KV X7R 2225</p>               |  <p><b>VJ2225Y683JBLAT4X</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 0.068UF 630V X7R 2225</p>              |  <p><b>VJ2225Y683KBBAT4X</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.068UF 100V X7R 2225</p> |  <p><b>VJ2225Y683KBBAT4X</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 0.068UF 100V X7R 2225</p>              |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| VJ2225Y683JXGAT Electro-Films (EFI) / Vishay | VJ2225Y683JXGAT Datenblatt  | VJ2225Y683JXGAT-Datenblätter | VJ2225Y683JXGAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VJ2225Y683JXGAT |
| VJ2225Y683JXGAT Electronic                   | VJ2225Y683JXGAT-Komponenten | VJ2225Y683JXGAT-Verteiler    | VJ2225Y683JXGAT-Bild  | VJ2225Y683JXGAT-Teil                         |
| VJ2225Y683JXGAT Preis                        | VJ2225Y683JXGAT Hersteller  | VJ2225Y683JXGAT Bild         | VJ2225Y683JXGAT Aktie | VJ2225Y683JXGAT Inventar                     |
| VJ2225Y683JXGAT Neu                          | VJ2225Y683JXGAT Original    | VJ2225Y683JXGAT garantiert   | VJ2225Y683JXGAT RFQ   | VJ2225Y683JXGAT Online bestellen             |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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