
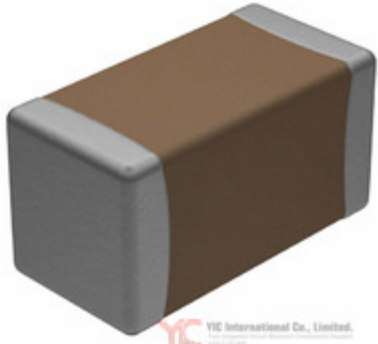






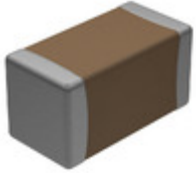

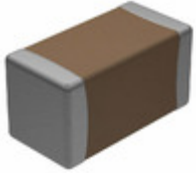
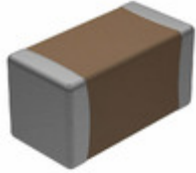

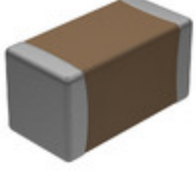

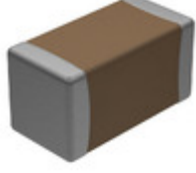
|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">VJ1206A331MXGAT5Z</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1206A331MXGAT5Z</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 1KV NP0 1206</p>   |
|  | <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.VJ1206A331MXGAT5Z.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.VJ1206A331MXGAT5Z.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.VJ1206A331MXGAT5Z.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.VJ1206A331MXGAT5Z.pdf</a></li> </ul> |
|   | <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>   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | VJ1206A331MXGAT5Z                                 |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP CER 330PF 1KV NP0 1206                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 1000V (1kV)                                       |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | 0.067" (1.70mm)                                   |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, NP0  |
| Größe / Dimension                         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)             |
| Serie                                     | VJ HVArc Guard™                                   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1206 (3216 Metric)                                |
| Andere Namen                              | VJ1206A331MXGAT5Z-ND                              |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                     |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                               |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 25 Weeks  |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | High Voltage                                      |
| detaillierte Beschreibung                 | 330pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0 |
| Kapazität                                 | 330pF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                   |

VJ1206A331MXGAT5Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A331MXGAT5Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A331MXGAT5Z 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 VJ1206A331MXGAT5Z E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>VJ1206A331MXRAT5Z</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 330PF 1.5KV NP0 1206</p>  |  <p><b>VJ1206A332FXAAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206</p> |  <p><b>VJ1206A331MXRAT5Z</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 330PF 1.5KV NP0 1206</p>    |  <p><b>VJ1206A331KXRAT5Z</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 330PF 1.5KV NP0 1206</p> |
|  <p><b>VJ1206A332FFAAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206</p> |  <p><b>VJ1206A331KXRAT5Z</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 330PF 1.5KV NP0 1206</p>               |  <p><b>VJ1206A331KXXPW1BC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 330PF 25V C0G/NP0 1206</p> |  <p><b>VJ1206A331MXGAT5Z</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 330PF 1KV NP0 1206</p>                |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |  |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| VJ1206A331MXGAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay | VJ1206A331MXGAT5Z Datenblatt  | VJ1206A331MXGAT5Z-Datenblätter | VJ1206A331MXGAT5Z PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A331MXGAT5Z |
| VJ1206A331MXGAT5Z Electronic                   | VJ1206A331MXGAT5Z-Komponenten | VJ1206A331MXGAT5Z-Verteiler    | VJ1206A331MXGAT5Z-Bild  | VJ1206A331MXGAT5Z-Teil                         |
| VJ1206A331MXGAT5Z Preis                        | VJ1206A331MXGAT5Z Hersteller  | VJ1206A331MXGAT5Z Bild         | VJ1206A331MXGAT5Z Aktie | VJ1206A331MXGAT5Z Inventar                     |
| VJ1206A331MXGAT5Z Neu                          | VJ1206A331MXGAT5Z Original    | VJ1206A331MXGAT5Z garantiert   | VJ1206A331MXGAT5Z RFQ   | VJ1206A331MXGAT5Z Online bestellen             |