

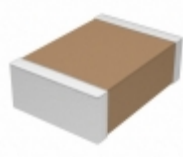
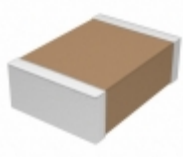
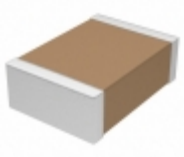


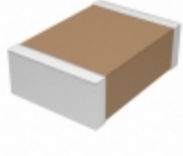


|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>CDR34BP103AKZMAT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR34BP103AKZMAT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 50V 10% BP 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR34BP103AKZMAT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | CDR34BP103AKZMAT                                 |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | CAP CER 10000PF 50V 10% BP 1812                  |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 50V  |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.059" (1.50mm)                                  |
| Temperaturkoeffizient                     | BP   |
| Größe / Dimension                         | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)            |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-55681, CDR34                   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1812 (4532 Metric)                               |
| Andere Namen                              | CDR34BP103AKZMAT-MIL                             |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                              |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 32 Weeks   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant               |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| Fehlerrate                                | M (1%)   |
| detaillierte Beschreibung                 | 10000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor BP 1812 (4532 |
| Kapazität                                 | 10000pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                  |

CDR34BP103AKZMAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BP103AKZMAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BP103AKZMAT 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 CDR34BP103AKZMAT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR34BP103AKWSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 50V BP 1812</p> |  <p><b>CDR34BP103AKWSAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 50V BP 1812</p> |  <p><b>CDR34BP103AKZMAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 10000PF 50V 10% BP 1812</p>          |  <p><b>CDR34BP103AKZPAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 50V 10% BP 1812</p> |
|  <p><b>CDR34BP103AKZRAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 10000PF 50V 10% BP 1812</p>                       |  <p><b>CDR34BP103AKWRAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 50V BP 1812</p> |  <p><b>CDR34BP103AKWRAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 50V BP 1812</p> |  <p><b>CDR34BP103AKWSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 50V BP 1812</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR34BP103AKZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR34BP103AKZMAT Datenblatt  | CDR34BP103AKZMAT-Datenblätter | CDR34BP103AKZMAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BP103AKZMAT |
| CDR34BP103AKZMAT Electronic                   | CDR34BP103AKZMAT-Komponenten | CDR34BP103AKZMAT-Verteiler    | CDR34BP103AKZMAT-Bild  | CDR34BP103AKZMAT-Teil                         |
| CDR34BP103AKZMAT Preis                        | CDR34BP103AKZMAT Hersteller  | CDR34BP103AKZMAT Bild         | CDR34BP103AKZMAT Aktie | CDR34BP103AKZMAT Inventar                     |
| CDR34BP103AKZMAT Neu                          | CDR34BP103AKZMAT Original    | CDR34BP103AKZMAT garantiert   | CDR34BP103AKZMAT RFQ   | CDR34BP103AKZMAT 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