




|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">CDR35BX334AMZPAT</h2>   |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR35BX334AMZPAT   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 50V 20% BX 1825  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR35BX334AMZPAT.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |

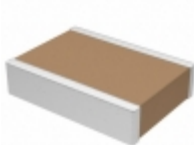
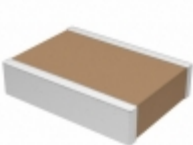
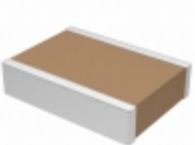
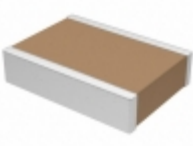
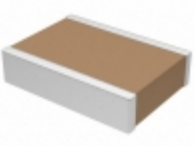
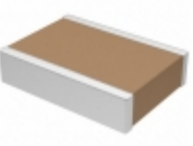
### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | CDR35BX334AMZPAT                                 |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.33UF 50V 20% BX 1825                   |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 50V  |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Dicke (max)                               | 0.059" (1.50mm)                                  |
| Temperaturkoeffizient                     | BX   |
| Größe / Dimension                         | 0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)            |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-55681, CDR35                   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1825 (4564 Metric)                               |
| Andere Namen                              | CDR35BX334AMZPAT-MIL                             |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                              |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant               |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| Fehlerrate                                | P (0.1%)   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.33µF ±20% 50V Ceramic Capacitor BX 1825 (4564) |
| Kapazität                                 | 0.33µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                  |

CDR35BX334AMZPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BX334AMZPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BX334AMZPAT 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 CDR35BX334AMZPAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR35BX334AMZMAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.33UF 50V 20% BX 1825</p> |  <p><b>CDR35BX334AMZPAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.33UF 50V BX 1825</p> |  <p><b>CDR35BX334AMZPAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 0.33UF 50V 20% BX 1825</p>          |  <p><b>CDR35BX334AMZRAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 0.33UF 50V 20% BX 1825</p>          |
|  <p><b>CDR35BX334AMZRAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.33UF 50V BX 1825</p>                  |  <p><b>CDR35BX334AMZRAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.33UF 50V BX 1825</p> |  <p><b>CDR35BX334AMZPAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.33UF 50V BX 1825</p> |  <p><b>CDR35BX334AMZRAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.33UF 50V BX 1825</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR35BX334AMZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR35BX334AMZPAT Datenblatt  | CDR35BX334AMZPAT-Datenblätter | CDR35BX334AMZPAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BX334AMZPAT |
| CDR35BX334AMZPAT Electronic                   | CDR35BX334AMZPAT-Komponenten | CDR35BX334AMZPAT-Verteiler    | CDR35BX334AMZPAT-Bild  | CDR35BX334AMZPAT-Teil                         |
| CDR35BX334AMZPAT Preis                        | CDR35BX334AMZPAT Hersteller  | CDR35BX334AMZPAT Bild         | CDR35BX334AMZPAT Aktie | CDR35BX334AMZPAT Inventar                     |
| CDR35BX334AMZPAT Neu                          | CDR35BX334AMZPAT Original    | CDR35BX334AMZPAT garantiert   | CDR35BX334AMZPAT RFQ   | CDR35BX334AMZPAT 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