









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>564RR3LBA302EE330K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 564RR3LBA302EE330K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 3KV R3L RADIAL</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> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 564RR3LBA302EE330K                    |
| Hersteller               | Angstrom / Vishay                     |
| Beschreibung             | CAP CER 33PF 3KV R3L RADIAL           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 3000V (3kV)                           |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | -                                     |
| Temperaturkoeffizient    | R3L                                   |
| Größe / Dimension        | -                                     |
| Serie                    | Cera-Mite 564R                        |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Bulk                                  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial, Disc                          |
| Betriebstemperatur       | -25°C ~ 105°C                         |
| Befestigungsart          | Through Hole                          |
| Leitungsstil             | Straight                              |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Low Dissipation Factor                |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 33pF                                  |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

564RR3LBA302EE330K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564RR3LBA302EE330K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564RR3LBA302EE330K Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 564RR3LBA302EE330K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p></p> <p><b>564RRE202EF102MA48</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p> | <p></p> <p><b>564RT3MRR202EE181K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 180PF 2KV RADIAL</p> | <p></p> <p><b>564RJK202EL103MA29</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p> | <p></p> <p><b>564RS3LAA752EF500M</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 50PF 7.5KV S3L RADIAL</p> |
| <p></p> <p><b>564RP3LRR202EC470J</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 47PF 2KV RADIAL</p>                | <p></p> <p><b>564RP3KUN602EG101K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 100PF 6KV RADIAL</p> | <p></p> <p><b>564RJE202EM153ZA67</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 0.015UF 2KV RADIAL</p> | <p></p> <p><b>564RR3LAA602EG500M</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 50PF 6KV R3L RADIAL</p>   |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                                |                                 |                          |                                     |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 564RR3LBA302EE330K Angstrom / Vishay | 564RR3LBA302EE330K Datenblatt  | 564RR3LBA302EE330K-Datenblätter | 564RR3LBA302EE330K PDF   | Angstrom / Vishay                   |
| 564RR3LBA302EE330K Electronic        | 564RR3LBA302EE330K-Komponenten | 564RR3LBA302EE330K-Verteiler    | 564RR3LBA302EE330K-Bild  | 564RR3LBA302EE330K-Teil             |
| 564RR3LBA302EE330K Preis             | 564RR3LBA302EE330K Hersteller  | 564RR3LBA302EE330K Bild         | 564RR3LBA302EE330K Aktie | 564RR3LBA302EE330K Inventar         |
| 564RR3LBA302EE330K Neu               | 564RR3LBA302EE330K Original    | 564RR3LBA302EE330K garantiert   | 564RR3LBA302EE330K RFQ   | 564RR3LBA302EE330K Online bestellen |

Contact us: **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