











|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>M39014/01-1535</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39014/01-1535</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 100V BX RADIAL</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39014/01-1535.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>  |

Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | M39014/01-1535                        |
| Hersteller               | AVX Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 10000PF 100V BX RADIAL        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 100V                                  |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | -                                     |
| Temperaturkoeffizient    | BX                                    |
| Größe / Dimension        | 0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.29mm) |
| Serie                    | Military, MIL-PRF-39014, CKR05        |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Bulk                                  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial                                |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Through Hole                          |
| Leitungsstil             | Formed Leads                          |
| Leiter-Abstand           | 0.200" (5.08mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.200" (5.08mm)                       |
| Eigenschaften            | Military                              |
| Fehlerrate               | S (0.001%)                            |
| Kapazität                | 10000pF                               |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

M39014/01-1535 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/01-1535-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/01-1535 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M39014/01-1535 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39014/01-1535</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 10000PF 100V 10%<br/>RADIAL</p> |  <p><b>M39014/01-1535V</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 10000PF 100V BX<br/>RADIAL</p> |  <p><b>M39014/01-1526</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 3300PF 100V BX<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>M39014/01-1526</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.0033UF 100V BX<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>M39014/01-1523</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2200PF 100V 10%<br/>RADIAL</p>               |  <p><b>M39014/01-1541V</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.022UF 50V 10%<br/>RADIAL</p> |  <p><b>M39014/01-1529</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 4700PF 100V 10%<br/>RADIAL</p> |  <p><b>M39014/01-1535VT/R</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 10000PF 100V X7R<br/>RADIAL</p>       |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                            |                             |                      |                                 |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| M39014/01-1535 AVX Corporation | M39014/01-1535 Datenblatt  | M39014/01-1535-Datenblätter | M39014/01-1535 PDF   | AVX Corporation M39014/01-1535  |
| M39014/01-1535 Electronic      | M39014/01-1535-Komponenten | M39014/01-1535-Verteiler    | M39014/01-1535-Bild  | M39014/01-1535-Teil             |
| M39014/01-1535 Preis           | M39014/01-1535 Hersteller  | M39014/01-1535 Bild         | M39014/01-1535 Aktie | M39014/01-1535 Inventar         |
| M39014/01-1535 Neu             | M39014/01-1535 Original    | M39014/01-1535 garantiert   | M39014/01-1535 RFQ   | M39014/01-1535 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