


|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>M39014/05-2261</b>          |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | M39014/05-2261   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 10000PF 100V 10% AXIAL   |
|  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">M39014/05-2261.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |



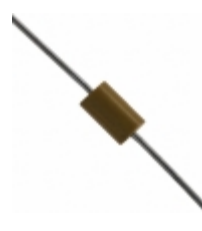





**Spezifikationen**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | M39014/05-2261                          |
| Hersteller               | KEMET                                   |
| Beschreibung             | CAP CER 10000PF 100V 10% AXIAL          |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren   |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock         |
| Spannung - Nennwert      | 100V                                    |
| Toleranz                 | ±10%                                    |
| Dicke (max)              | -                                       |
| Temperaturkoeffizient    | BX                                      |
| Größe / Dimension        | 0.090" Dia x 0.250" L (2.29mm x 6.35mm) |
| Serie                    | Military, MIL-PRF-39014, CKR12          |
| Bewertungen              | -                                       |
| Verpackung               | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse     | Axial                                   |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                           |
| Befestigungsart          | Through Hole                            |
| Leitungsstil             | -                                       |
| Leiter-Abstand           | -                                       |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                       |
| Eigenschaften            | Military                                |
| Fehlerrate               | S (0.001%)                              |
| Kapazität                | 10000pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                         |

M39014/05-2261 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/05-2261-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/05-2261 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M39014/05-2261 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  <p><b>M39014/05-2297</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.1UF 100V 10% AXIAL</p>  |  <p><b>M39014/05-2303</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.22UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p><b>M39014/05-2240</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1500PF 100V 10% AXIAL</p> |  <p><b>M39014/05-2273</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.047UF 50V 10% AXIAL</p> |
|  <p><b>M39014/05-2248</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 3900PF 100V 10% AXIAL</p> |  <p><b>M39014/05-2231</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 470PF 100V 10% AXIAL</p> |  <p><b>M39014/05-2237</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 100V 10% AXIAL</p> |  <p><b>M39014/05-2856</b><br/>KEMET<br/>.010UF 50.0V</p>                  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| M39014/05-2261 KEMET      | M39014/05-2261 Datenblatt  | M39014/05-2261-Datenblätter | M39014/05-2261 PDF   | KEMET M39014/05-2261            |
| M39014/05-2261 Electronic | M39014/05-2261-Komponenten | M39014/05-2261-Verteiler    | M39014/05-2261-Bild  | M39014/05-2261-Teil             |
| M39014/05-2261 Preis      | M39014/05-2261 Hersteller  | M39014/05-2261 Bild         | M39014/05-2261 Aktie | M39014/05-2261 Inventar         |
| M39014/05-2261 Neu        | M39014/05-2261 Original    | M39014/05-2261 garantiert   | M39014/05-2261 RFQ   | M39014/05-2261 Online bestellen |