




|   |   |
|---|---|
|  | <h2>MMWA05W2K</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMWA05W2K</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2UF 10% 50VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMWA05W2K.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                        | <a href="#">MMWA05W2K</a>                            |
| Hersteller                         | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>         |
| Beschreibung                       | CAP FILM 2UF 10% 50VDC AXIAL                         |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Nennspannung - DC                  | 50V  |
| Nennspannung - AC                  | 35V  |
| Toleranz                           | ±10%   |
| Beendigung                         | PC Pins  |
| Größe / Dimension                  | 0.402" Dia x 1.248" L (10.20mm x 31.70mm)            |
| Serie                              | MMWA   |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -  |
| Eigenschaften                      | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                                |
| Kapazität                          | 2µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose                                      |

MMWA05W2K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMWA05W2K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMWA05W2K Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MMWA05W2K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MMWA05W2M-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 2UF 20% 50VDC AXIAL</p> |  <p><b>MMWA05W1M-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1UF 20% 50VDC AXIAL</p> |  <p><b>MMWA05P47M-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.47UF 20% 50VDC AXIAL</p> |  <p><b>MMWA05P47M</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.47UF 20% 50VDC AXIAL</p> |
|  <p><b>MMWA05W4K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 4UF 10% 50VDC AXIAL</p>                |  <p><b>MMWA05W1K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1UF 10% 50VDC AXIAL</p> |  <p><b>MMWA05W2K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 2UF 10% 50VDC AXIAL</p>     |  <p><b>MMWA05W2M</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 2UF 20% 50VDC AXIAL</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                                       |  |                                 |  |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| <a href="#">MMWA05W2K Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">MMWA05W2K Datenblatt</a>  | <a href="#">MMWA05W2K-Datenblätter</a> | <a href="#">MMWA05W2K PDF</a>   | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics MMWA05W2K</a> |
| <a href="#">MMWA05W2K Electronic</a>                   | <a href="#">MMWA05W2K-Komponenten</a> | <a href="#">MMWA05W2K-Verteiler</a>    | <a href="#">MMWA05W2K-Bild</a>  | <a href="#">MMWA05W2K-Teil</a>                         |
| <a href="#">MMWA05W2K Preis</a>                        | <a href="#">MMWA05W2K Hersteller</a>  | <a href="#">MMWA05W2K Bild</a>         | <a href="#">MMWA05W2K Aktie</a> | <a href="#">MMWA05W2K Inventar</a>                     |
| <a href="#">MMWA05W2K Neu</a>                          | <a href="#">MMWA05W2K Original</a>    | <a href="#">MMWA05W2K garantiert</a>   | <a href="#">MMWA05W2K RFQ</a>   | <a href="#">MMWA05W2K Online bestellen</a>             |

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