

|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|  | <b>DMM4W1K-F</b>               |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | DMM4W1K-F   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Cornell Dubilier Electronics  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">DMM4W1K-F.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | DMM4W1K-F                               |
| Hersteller                         | Cornell Dubilier Electronics            |
| Beschreibung                       | CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 400V                                    |
| Nennspannung - AC                  | 200V                                    |
| Toleranz                           | ±10%                                    |
| Beendigung                         | PC Pins                                 |
| Größe / Dimension                  | 1.220" L x 0.472" W (31.00mm x 12.00mm) |
| Serie                              | DMM                                     |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Leiter-Abstand                     | 1.083" (27.50mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.866" (22.00mm)                        |
| Eigenschaften                      | -                                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                   |
| Kapazität                          | 1µF                                     |
| Anwendungen                        | General Purpose                         |

DMM4W1K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMM4W1K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMM4W1K-F 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 DMM4W1K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>DMM6P15K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>DMM6P22K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC<br/>RAD</p>    |  <p><b>DMM4S47K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>DMM6P22K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC<br/>RAD</p>  |
|  <p><b>DMM4P47K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>              |  <p><b>DMM4S33K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>DMM4P68K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>DMM6P1K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                       |                        |                 |  |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| DMM4W1K-F Cornell Dubilier Electronics | DMM4W1K-F Datenblatt  | DMM4W1K-F-Datenblätter | DMM4W1K-F PDF   | Cornell Dubilier Electronics DMM4W1K-F |
| DMM4W1K-F Electronic                   | DMM4W1K-F-Komponenten | DMM4W1K-F-Verteiler    | DMM4W1K-F-Bild  | DMM4W1K-F-Teil                         |
| DMM4W1K-F Preis                        | DMM4W1K-F Hersteller  | DMM4W1K-F Bild         | DMM4W1K-F Aktie | DMM4W1K-F Inventar                     |
| DMM4W1K-F Neu                          | DMM4W1K-F Original    | DMM4W1K-F garantiert   | DMM4W1K-F RFQ   | DMM4W1K-F 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