












|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>DMT1D22K</b>                |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | DMT1D22K   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Cornell Dubilier Electronics   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP FILM 2200PF 10% 100VDC RAD   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">DMT1D22K.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | DMT1D22K                               |
| Hersteller                         | Cornell Dubilier Electronics           |
| Beschreibung                       | CAP FILM 2200PF 10% 100VDC RAD         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 100V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 65V                                    |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.512" L x 0.209" W (13.00mm x 5.30mm) |
| Serie                              | DMT                                    |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.448" (11.37mm)                       |
| Eigenschaften                      | -                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                  |
| Kapazität                          | 2200pF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

DMT1D22K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMT1D22K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMT1D22K 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 DMT1D22K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>DMT1D1K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1000PF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>DMT10H025SSS-13</b><br/>Diodes Incorporated<br/>MOSFETN-CHAN 100V SO-8</p>                       |  <p><b>DMT1D22K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 2200PF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>DMT1D68K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 6800PF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>DMT1D68K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 6800PF 10% 100VDC<br/>RAD</p>               |  <p><b>DMT1D15K-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1500PF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>DMT1D33K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 3300PF 10% 100VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>DMT1D1K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1000PF 10% 100VDC<br/>RAD</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                       |                      |                       |                |                                       |
|---------------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------------------|
| DMT1D22K Cornell Dubilier Electronics | DMT1D22K Datenblatt  | DMT1D22K-Datenblätter | DMT1D22K PDF   | Cornell Dubilier Electronics DMT1D22K |
| DMT1D22K Electronic                   | DMT1D22K-Komponenten | DMT1D22K-Verteiler    | DMT1D22K-Bild  | DMT1D22K-Teil                         |
| DMT1D22K Preis                        | DMT1D22K Hersteller  | DMT1D22K Bild         | DMT1D22K Aktie | DMT1D22K Inventar                     |
| DMT1D22K Neu                          | DMT1D22K Original    | DMT1D22K garantiert   | DMT1D22K RFQ   | DMT1D22K 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