



|   |  |
|---|--|
|  | <h2>225P47391WD3</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 225P47391WD3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">225P47391WD3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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                        | 225P47391WD3                           |
| Hersteller                         | Cornell Dubilier Electronics           |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 100V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 70V                                    |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.700" L x 0.300" W (17.80mm x 7.60mm) |
| Serie                              | Orange Drop® 225P                      |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.374" (9.50mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.421" (10.70mm)                       |
| Eigenschaften                      | -                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polyester                              |
| Kapazität                          | 0.047µF                                |
| Anwendungen                        | DC Link, DC Filtering                  |

225P47391WD3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 225P47391WD3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 225P47391WD3 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 225P47391WD3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>225P47494YD3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>225P47492YD3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 200VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>225P47294XD3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 4700PF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>225P47391WD1</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>225P47392XD3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 200VDC<br/>RAD</p>             |  <p><b>225P47491XD3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>225P47292XD3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 4700PF 10% 200VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>225P47291WD3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 4700PF 10% 100VDC<br/>RAD</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| 225P47391WD3 Cornell Dubilier Electronics | 225P47391WD3 Datenblatt  | 225P47391WD3-Datenblätter | 225P47391WD3 PDF   | Cornell Dubilier Electronics 225P47391WD3 |
| 225P47391WD3 Electronic                   | 225P47391WD3-Komponenten | 225P47391WD3-Verteiler    | 225P47391WD3-Bild  | 225P47391WD3-Teil                         |
| 225P47391WD3 Preis                        | 225P47391WD3 Hersteller  | 225P47391WD3 Bild         | 225P47391WD3 Aktie | 225P47391WD3 Inventar                     |
| 225P47391WD3 Neu                          | 225P47391WD3 Original    | 225P47391WD3 garantiert   | 225P47391WD3 RFQ   | 225P47391WD3 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