





|   |   |
|---|---|
|  | <h2>150154K630IE</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 150154K630IE</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150154K630IE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   |   |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 150154K630IE                              |
| Hersteller                         | Cornell Dubilier Electronics              |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC AXIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren         |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock           |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                      |
| Nennspannung - AC                  | 220V                                      |
| Toleranz                           | ±10%                                      |
| Beendigung                         | PC Pins                                   |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia x 1.102" L (10.00mm x 28.00mm) |
| Serie                              | 150                                       |
| 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                          | 0.15µF                                    |
| Anwendungen                        | General Purpose                           |

150154K630IE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150154K630IE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150154K630IE 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 150154K630IE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>150154K400GC</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>150155J250ME</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>150154K10000F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>150154J63BB</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC<br/>AXIAL</p>  |
|  <p><b>150154K100BB</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC<br/>AXIAL</p>              |  <p><b>150155J100IE</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1.5UF 5% 100VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>150154K250EB</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>150154K63BB</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC<br/>AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| 150154K630IE Cornell Dubilier Electronics | 150154K630IE Datenblatt  | 150154K630IE-Datenblätter | 150154K630IE PDF   | Cornell Dubilier Electronics 150154K630IE |
| 150154K630IE Electronic                   | 150154K630IE-Komponenten | 150154K630IE-Verteiler    | 150154K630IE-Bild  | 150154K630IE-Teil                         |
| 150154K630IE Preis                        | 150154K630IE Hersteller  | 150154K630IE Bild         | 150154K630IE Aktie | 150154K630IE Inventar                     |
| 150154K630IE Neu                          | 150154K630IE Original    | 150154K630IE garantiert   | 150154K630IE RFQ   | 150154K630IE Online bestellen             |

Contact us: **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