

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">FCN3925A105K</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">FCN3925A105K</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | CAP FILM 1UF 10% 100VDC 3925   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">FCN3925A105K.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>                           | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Lagerzustand:</b>                          | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                           | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>  |   | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |



### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | <a href="#">FCN3925A105K</a>                            |
| Hersteller                         | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>            |
| Beschreibung                       | CAP FILM 1UF 10% 100VDC 3925                            |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>    |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Nennspannung - DC                  | 100V  |
| Nennspannung - AC                  | 63V   |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Beendigung                         | Solder Pads   |
| Größe / Dimension                  | 0.386" L x 0.248" W (9.80mm x 6.30mm)                   |
| Serie                              | FCN   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | 3925 (9863 Metric)                                      |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.209" (5.30mm)   |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized - |
| Kapazität                          | 1µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose   |

FCN3925A105K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCN3925A105K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCN3925A105K 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 FCN3925A105K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>FCN3022A394K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC<br/>3022</p> |  <p><b>FCN2825G563J-Y</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC<br/>2825</p> |  <p><b>FCN3022A474K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC<br/>3022</p>   |  <p><b>FCN3925A684K-V</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC<br/>3925</p> |
|  <p><b>FCN3925A684K</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC<br/>3925</p>              |  <p><b>FCN3925A105K-V</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 1UF 10% 100VDC 3925</p>        |  <p><b>FCN3925A564K-V</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC<br/>3925</p> |  <p><b>FCN3022A394K-X</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC<br/>3022</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">FCN3925A105K Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">FCN3925A105K Datenblatt</a>  | <a href="#">FCN3925A105K-Datenblätter</a> | <a href="#">FCN3925A105K PDF</a>   | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics FCN3925A105K</a> |
| <a href="#">FCN3925A105K Electronic</a>                   | <a href="#">FCN3925A105K-Komponenten</a> | <a href="#">FCN3925A105K-Verteiler</a>    | <a href="#">FCN3925A105K-Bild</a>  | <a href="#">FCN3925A105K-Teil</a>                         |
| <a href="#">FCN3925A105K Preis</a>                        | <a href="#">FCN3925A105K Hersteller</a>  | <a href="#">FCN3925A105K Bild</a>         | <a href="#">FCN3925A105K Aktie</a> | <a href="#">FCN3925A105K Inventar</a>                     |
| <a href="#">FCN3925A105K Neu</a>                          | <a href="#">FCN3925A105K Original</a>    | <a href="#">FCN3925A105K garantiert</a>   | <a href="#">FCN3925A105K RFQ</a>   | <a href="#">FCN3925A105K 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