









|   |   |
|---|---|
|  | <h2>SFT37S80K391B-F</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFT37S80K391B-F</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 80UF 10% 370VAC QC TERM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SFT37S80K391B-F.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                        | SFT37S80K391B-F                   |
| Hersteller                         | Cornell Dubilier Electronics      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 80UF 10% 370VAC QC TERM  |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock   |
| Nennspannung - DC                  | -                                 |
| Nennspannung - AC                  | 370V                              |
| Toleranz                           | ±10%                              |
| Beendigung                         | Quick Connect, Disconnect         |
| Größe / Dimension                  | 2.620" Dia (66.55mm), Lip         |
| Serie                              | SF                                |
| Verpackung                         | Bulk                              |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                       |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 70°C                      |
| Befestigungsart                    | Chassis Mount                     |
| Leiter-Abstand                     | 0.810" (20.57mm)                  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 4.030" (102.36mm)                 |
| Eigenschaften                      | -                                 |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                 |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized    |
| Kapazität                          | 80µF                              |
| Anwendungen                        | Motor Run                         |

SFT37S80K391B-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFT37S80K391B-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFT37S80K391B-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 SFT37S80K391B-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SFT37S80-7.5K575E-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP 370VAC 2 1/2" QC TERM</p> |  <p><b>SFT37S90K475B-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP 370VAC 2 1/2" QC TERM</p>   |  <p><b>SFT37S90K391B</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 90UF 10% 370VAC QC TERM</p> |  <p><b>SFT37S90K391B-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 90UF 10% 370VAC QC TERM</p> |
|  <p><b>SFT37S80K391B</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP FILM 80UF 10% 370VAC QC TERM</p>       |  <p><b>SFT37S80-5K575E-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP 370VAC 2 1/2" QC TERM</p> |  <p><b>SFT37T100K475B-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP 370VAC 2 1/2" ROUND QC TERM</p>     |  <p><b>SFT37T50-10K291E-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP 370VAC 2 1/2" ROUND QC TERM</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| SFT37S80K391B-F Cornell Dubilier Electronics | SFT37S80K391B-F Datenblatt  | SFT37S80K391B-F-Datenblätter | SFT37S80K391B-F PDF   | Cornell Dubilier Electronics SFT37S80K391B-F |
| SFT37S80K391B-F Electronic                   | SFT37S80K391B-F-Komponenten | SFT37S80K391B-F-Verteiler    | SFT37S80K391B-F-Bild  | SFT37S80K391B-F-Teil                         |
| SFT37S80K391B-F Preis                        | SFT37S80K391B-F Hersteller  | SFT37S80K391B-F Bild         | SFT37S80K391B-F Aktie | SFT37S80K391B-F Inventar                     |
| SFT37S80K391B-F Neu                          | SFT37S80K391B-F Original    | SFT37S80K391B-F garantiert   | SFT37S80K391B-F RFQ   | SFT37S80K391B-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