




| | |
|---|--|
|  | <h2>930C4W3P3K</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 930C4W3P3K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  930C4W3P3K.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 930C4W3P3K |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 400V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.949" Dia x 1.748" L (24.10mm x 44.40mm) |
| Serie | 930C |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 16 mOhm |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 3.3µF |
| Anwendungen | General Purpose |

930C4W3P3K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 930C4W3P3K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 930C4W3P3K 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 930C4W3P3K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>930C6P15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC AXIAL</p> |  <p>930C4W2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 400VDC AXIAL</p> |  <p>930C6P18K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC AXIAL</p> |  <p>930C4W3K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 400VDC AXIAL</p> |
|  <p>930C4W2P7K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.7UF 10% 400VDC AXIAL</p> |  <p>930C6P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC AXIAL</p> |  <p>930C4W3P3K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL</p> |  <p>930C4W2P2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| 930C4W3P3K Cornell Dubilier Electronics | 930C4W3P3K Datenblatt | 930C4W3P3K-Datenblätter | 930C4W3P3K PDF | Cornell Dubilier Electronics 930C4W3P3K |
| 930C4W3P3K Electronic | 930C4W3P3K-Komponenten | 930C4W3P3K-Verteiler | 930C4W3P3K-Bild | 930C4W3P3K-Teil |
| 930C4W3P3K Preis | 930C4W3P3K Hersteller | 930C4W3P3K Bild | 930C4W3P3K Aktie | 930C4W3P3K Inventar |
| 930C4W3P3K Neu | 930C4W3P3K Original | 930C4W3P3K garantiert | 930C4W3P3K RFQ | 930C4W3P3K 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