





| | |
|---|---|
|  | <h2>150104J400EC</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 150104J400EC</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150104J400EC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 150104J400EC |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 400V |
| Nennspannung - AC | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia x 0.807" L (8.00mm x 20.50mm) |
| 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 | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

150104J400EC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150104J400EC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150104J400EC 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 150104J400EC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>150104K1000NE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC AXIAL</p> |  <p>150104J250CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC AXIAL</p> |  <p>15010404601333 HARTING CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS .031</p> |  <p>150104K400EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL</p> |
|  <p>1501045 Phoenix Contact CBL 5POS M12 PLUG-R/A SKT 1.5M</p> |  <p>150104J630FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC AXIAL</p> |  <p>150104K100BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC AXIAL</p> |  <p>150104J1000NE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| 150104J400EC Cornell Dubilier Electronics | 150104J400EC Datenblatt | 150104J400EC-Datenblätter | 150104J400EC PDF | Cornell Dubilier Electronics |
| 150104J400EC Electronic | 150104J400EC-Komponenten | 150104J400EC-Verteiler | 150104J400EC-Bild | 150104J400EC-Teil |
| 150104J400EC Preis | 150104J400EC Hersteller | 150104J400EC Bild | 150104J400EC Aktie | 150104J400EC Inventar |
| 150104J400EC Neu | 150104J400EC Original | 150104J400EC garantiert | 150104J400EC RFQ | 150104J400EC 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