









| | |
|--|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: DSF100J823</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD</p> |
| | <p>Datenblätter:  DSF100J823.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</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> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | DSF100J823 |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 100V |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.295" L x 0.161" W (7.50mm x 4.10mm) |
| Serie | DSF |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized - Stacked |
| Kapazität | 0.082µF |
| Anwendungen | General Purpose |

DSF100J823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSF100J823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSF100J823 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 DSF100J823 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>DSF10TB-AT1 ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p> |  <p>DSF100J683 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p> |  <p>DSF100J473 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p> |  <p>DSF100J394 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p> |
|  <p>DSF10TB ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p> |  <p>DSF10TB-BT ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p> |  <p>DSF10TB ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p> |  <p>DSF100J474 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| DSF100J823 Cornell Dubilier Electronics | DSF100J823 Datenblatt | DSF100J823-Datenblätter | DSF100J823 PDF | Cornell Dubilier Electronics DSF100J823 |
| DSF100J823 Electronic | DSF100J823-Komponenten | DSF100J823-Verteiler | DSF100J823-Bild | DSF100J823-Teil |
| DSF100J823 Preis | DSF100J823 Hersteller | DSF100J823 Bild | DSF100J823 Aktie | DSF100J823 Inventar |
| DSF100J823 Neu | DSF100J823 Original | DSF100J823 garantiert | DSF100J823 RFQ | DSF100J823 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