









	<h2>167104K100A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 167104K100A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  167104K100A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	167104K100A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.138" W (10.50mm x 3.50mm)
Serie	167
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

167104K100A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 167104K100A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 167104K100A 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 167104K100A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>167104J250C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>167104J250C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>167105000002 Essentra Components NATURAL NYLON 6/6 FIR TREE RIVET</p>	 <p>167104K63A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p>167104J100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>167104J63A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>167105069902 Essentra Components BLACK NYLON 6/6 FIR TREE RIVETS,</p>	 <p>167104K100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

167104K100A Cornell Dubilier Electronics	167104K100A Datenblatt	167104K100A-Datenblätter	167104K100A PDF	Cornell Dubilier Electronics 167104K100A
167104K100A Electronic	167104K100A-Komponenten	167104K100A-Verteiler	167104K100A-Bild	167104K100A-Teil
167104K100A Preis	167104K100A Hersteller	167104K100A Bild	167104K100A Aktie	167104K100A Inventar
167104K100A Neu	167104K100A Original	167104K100A garantiert	167104K100A RFQ	167104K100A 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