









	<h2>418P10396KB2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 418P10396KB2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 10% 600VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">418P10396KB2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	418P10396KB2
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 600VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	600V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.402" Dia x 0.902" L (10.20mm x 22.90mm)
Serie	Orange Drop® 418P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.638" (16.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

418P10396KB2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 418P10396KB2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 418P10396KB2 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 418P10396KB2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>41898</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 12-18AWG 0.250</p>	 <p><b>418P10492LB2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 200VDC RADIAL</p>	 <p><b>41899</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN MAG TERM 1500-5000CMA CRIMP</p>	 <p><b>41899</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN MAG TERM 1500-5000CMA CRIMP</p>
 <p><b>418P104910MA2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>418P15392JA3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 200VDC RAD</p>	 <p><b>41898</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 12-18AWG 0.250</p>	 <p><b>418P10496LB3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 600VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

418P10396KB2 Cornell Dubilier Electronics	418P10396KB2 Datenblatt	418P10396KB2-Datenblätter	418P10396KB2 PDF	Cornell Dubilier Electronics 418P10396KB2
418P10396KB2 Electronic	418P10396KB2-Komponenten	418P10396KB2-Verteiler	418P10396KB2-Bild	418P10396KB2-Teil
418P10396KB2 Preis	418P10396KB2 Hersteller	418P10396KB2 Bild	418P10396KB2 Aktie	418P10396KB2 Inventar
418P10396KB2 Neu	418P10396KB2 Original	418P10396KB2 garantiert	418P10396KB2 RFQ	418P10396KB2 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