
	<h2 style="color: orange;">418P102910JB2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 418P102910JB2</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  418P102910JB2.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	418P102910JB2
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.331" Dia x 0.701" L (8.40mm x 17.80mm)
Serie	Orange Drop® 418P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.567" (14.40mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

418P102910JB2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 418P102910JB2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 418P102910JB2 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 418P102910JB2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>41896 Conxall / Switchcraft MIL-E-QUAL CAP & CHAIN</p>	 <p>418P10496LB3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 600VDC RADIAL</p>	 <p>418P104910MA2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>418P10396KB2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 600VDC RAD</p>
 <p>41898 Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 12-18AWG 0.250</p>	 <p>41899 TE Connectivity AMP Connectors CONN MAG TERM 1500-5000CMA CRIMP</p>	 <p>41899 Agastat Relays / TE Connectivity CONN MAG TERM 1500-5000CMA CRIMP</p>	 <p>418P10492LB2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 200VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

418P102910JB2 Cornell Dubilier Electronics	418P102910JB2 Datenblatt	418P102910JB2-Datenblätter	418P102910JB2 PDF	Cornell Dubilier Electronics 418P102910JB2
418P102910JB2 Electronic	418P102910JB2-Komponenten	418P102910JB2-Verteiler	418P102910JB2-Bild	418P102910JB2-Teil
418P102910JB2 Preis	418P102910JB2 Hersteller	418P102910JB2 Bild	418P102910JB2 Aktie	418P102910JB2 Inventar
418P102910JB2 Neu	418P102910JB2 Original	418P102910JB2 garantiert	418P102910JB2 RFQ	418P102910JB2 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