









	<h2 style="color: #E67E22;">PVC10233</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: PVC10233</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PVC10233.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PVC10233
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.350" Dia x 0.902" L (8.90mm x 22.90mm)
Serie	PVC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

PVC10233 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVC10233-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVC10233 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 PVC10233 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PVC10215 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>PVC10222 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>PVC10218 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>PVC1021 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>PVC1022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>PVC10256 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 5600PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>PVC10268 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>PVC10282 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PVC10233 Cornell Dubilier Electronics	PVC10233 Datenblatt	PVC10233-Datenblätter	PVC10233 PDF	Cornell Dubilier Electronics PVC10233
PVC10233 Electronic	PVC10233-Komponenten	PVC10233-Verteiler	PVC10233-Bild	PVC10233-Teil
PVC10233 Preis	PVC10233 Hersteller	PVC10233 Bild	PVC10233 Aktie	PVC10233 Inventar
PVC10233 Neu	PVC10233 Original	PVC10233 garantiert	PVC10233 RFQ	PVC10233 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