









	<h2 style="color: red;">PVC4233</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: PVC4233</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3300PF 10% 400VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PVC4233.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	PVC4233
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.299" Dia x 0.701" L (7.60mm x 17.80mm)
Serie	PVC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

PVC4233 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVC4233-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVC4233 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 PVC4233 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PVC500A-16 NIEC IGBT Modules</p>	 <p>PVC550-16 NIEC IGBT Modules</p>	 <p>PVC4222 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>PVC450A-16 NIEC IGBT Modules</p>
 <p>PVC4168 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>PVC4182 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>PVC421 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>PVC4247 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PVC4233 Cornell Dubilier Electronics	PVC4233 Datenblatt	PVC4233-Datenblätter	PVC4233 PDF	Cornell Dubilier Electronics PVC4233
PVC4233 Electronic	PVC4233-Komponenten	PVC4233-Verteiler	PVC4233-Bild	PVC4233-Teil
PVC4233 Preis	PVC4233 Hersteller	PVC4233 Bild	PVC4233 Aktie	PVC4233 Inventar
PVC4233 Neu	PVC4233 Original	PVC4233 garantiert	PVC4233 RFQ	PVC4233 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