









	<p>PVC205</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PVC205</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.5UF 10% 200VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  PVC205.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>

Spezifikationen

Teilenummer	PVC205
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.5UF 10% 200VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	200V
Nennspannung - AC	140V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.559" Dia x 1.598" L (14.20mm x 40.60mm)
Serie	PVC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.343" (34.10mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	0.5µF
Anwendungen	General Purpose

PVC205 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVC205-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVC205 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 PVC205 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PVC211 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>PVC2027 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>PVC2025 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.25UF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>PVC2115 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 200VDC RAD</p>
 <p>PVC2022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>PVC2047 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>PVC2122 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>PVC2033 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 200VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PVC205 Cornell Dubilier Electronics	PVC205 Datenblatt	PVC205-Datenblätter	PVC205 PDF	Cornell Dubilier Electronics PVC205
PVC205 Electronic	PVC205-Komponenten	PVC205-Verteiler	PVC205-Bild	PVC205-Teil
PVC205 Preis	PVC205 Hersteller	PVC205 Bild	PVC205 Aktie	PVC205 Inventar
PVC205 Neu	PVC205 Original	PVC205 garantiert	PVC205 RFQ	PVC205 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