









	<p>PVC101</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PVC101</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  PVC101.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	PVC101
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	70V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.402" Dia x 0.902" L (10.20mm 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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

PVC101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVC101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVC101 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 PVC101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PVC10127 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC-1B CTS Electronic Components CLIP W/LOCK FOR HEATSINK BLACK</p>	 <p>PVC10147 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10133 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p>PVC10115 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10139 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10118 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10122 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PVC101 Cornell Dubilier Electronics	PVC101 Datenblatt	PVC101-Datenblätter	PVC101 PDF	Cornell Dubilier Electronics PVC101
PVC101 Electronic	PVC101-Komponenten	PVC101-Verteiler	PVC101-Bild	PVC101-Teil
PVC101 Preis	PVC101 Hersteller	PVC101 Bild	PVC101 Aktie	PVC101 Inventar
PVC101 Neu	PVC101 Original	PVC101 garantiert	PVC101 RFQ	PVC101 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