








	<h2 style="color: #E67E22;">PVC1015</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: PVC1015</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PVC1015.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	PVC1015
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	70V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.449" Dia x 0.902" L (11.40mm 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	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

PVC1015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVC1015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVC1015 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 PVC1015 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>PVC10156 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10127 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10139 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p>PVC10168 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10122 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC10133 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>PVC1021 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PVC1015 Cornell Dubilier Electronics	PVC1015 Datenblatt	PVC1015-Datenblätter	PVC1015 PDF	Cornell Dubilier Electronics PVC1015
PVC1015 Electronic	PVC1015-Komponenten	PVC1015-Verteiler	PVC1015-Bild	PVC1015-Teil
PVC1015 Preis	PVC1015 Hersteller	PVC1015 Bild	PVC1015 Aktie	PVC1015 Inventar
PVC1015 Neu	PVC1015 Original	PVC1015 garantiert	PVC1015 RFQ	PVC1015 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