

	<h2 style="color: red;">21FD37175</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	21FD37175
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 17.5UF 370VAC QC TERM
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">21FD37175.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	21FD37175
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 17.5UF 370VAC QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	370V
Toleranz	±10%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	1.875" Dia (47.63mm), Lip
Serie	MPF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount, Requires Holder/Bracket
Leiter-Abstand	0.813" (20.64mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.880" (73.15mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	17.5µF
Anwendungen	Motor Run; Power Factor Correction (PFC)

21FD37175 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 21FD37175-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 21FD37175 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 21FD37175 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>21FD3720A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 370VAC RADIAL</p>	 <p><b>21FD37175-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 17.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>21FD37175A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 17.5UF 10% 370VAC RAD</p>	 <p><b>21FD3720-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 370VAC QC TERM</p>
 <p><b>21FD37125A-F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 12.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>21FD37125-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 12.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>21FD3715A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 15UF 10% 370VAC RADIAL</p>	 <p><b>21FD3715</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 15UF 10% 370VAC QC TERM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

21FD37175 Cornell Dubilier Electronics	21FD37175 Datenblatt	21FD37175-Datenblätter	21FD37175 PDF	Cornell Dubilier Electronics 21FD37175
21FD37175 Electronic	21FD37175-Komponenten	21FD37175-Verteiler	21FD37175-Bild	21FD37175-Teil
21FD37175 Preis	21FD37175 Hersteller	21FD37175 Bild	21FD37175 Aktie	21FD37175 Inventar
21FD37175 Neu	21FD37175 Original	21FD37175 garantiert	21FD37175 RFQ	21FD37175 Online bestellen