



	<h2>DLR1P33K-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DLR1P33K-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DLR1P33K-F.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DLR1P33K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.650" L x 0.374" W (16.50mm x 9.50mm)
Serie	DLR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

DLR1P33K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DLR1P33K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DLR1P33K-F 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 DLR1P33K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DLR1S15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>DLR1P1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>DLR1P1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>DLR1P47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p><b>DLR1P22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>DLR1S1J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>DLR1P22J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>DLR1P33J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DLR1P33K-F Cornell Dubilier Electronics	DLR1P33K-F Datenblatt	DLR1P33K-F-Datenblätter	DLR1P33K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DLR1P33K-F
DLR1P33K-F Electronic	DLR1P33K-F-Komponenten	DLR1P33K-F-Verteiler	DLR1P33K-F-Bild	DLR1P33K-F-Teil
DLR1P33K-F Preis	DLR1P33K-F Hersteller	DLR1P33K-F Bild	DLR1P33K-F Aktie	DLR1P33K-F Inventar
DLR1P33K-F Neu	DLR1P33K-F Original	DLR1P33K-F garantiert	DLR1P33K-F RFQ	DLR1P33K-F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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