








	<h2 style="color: red;">DLR1S22J-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DLR1S22J-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DLR1S22J-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	DLR1S22J-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" L x 0.157" W (8.00mm x 4.00mm)
Serie	DLR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

DLR1S22J-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DLR1S22J-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DLR1S22J-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 DLR1S22J-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DLR1S22J-F+NTE</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF RADIAL</p>	 <p><b>DLR1S1J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>DLR1S15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>DLR1S15J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p><b>DLR1S33K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>DLR1S33J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>DLR1S1J-F+NTE</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF RADIAL</p>	 <p><b>DLR1S47J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DLR1S22J-F Cornell Dubilier Electronics	DLR1S22J-F Datenblatt	DLR1S22J-F-Datenblätter	DLR1S22J-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DLR1S22J-F
DLR1S22J-F Electronic	DLR1S22J-F-Komponenten	DLR1S22J-F-Verteiler	DLR1S22J-F-Bild	DLR1S22J-F-Teil
DLR1S22J-F Preis	DLR1S22J-F Hersteller	DLR1S22J-F Bild	DLR1S22J-F Aktie	DLR1S22J-F Inventar
DLR1S22J-F Neu	DLR1S22J-F Original	DLR1S22J-F garantiert	DLR1S22J-F RFQ	DLR1S22J-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