









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DSF050J185</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.8UF 5% 50VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DSF050J185.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

## Spezifikationen

Teilenummer	DSF050J185
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1.8UF 5% 50VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.402" L x 0.283" W (10.20mm x 7.20mm)
Serie	DSF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized - Stacked
Kapazität	1.8µF
Anwendungen	General Purpose

DSF050J185 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSF050J185-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSF050J185 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 DSF050J185 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

## Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSF050J273</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>DSF050J184</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>DSF050J274</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>DSF050J153</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 50VDC RADIAL</p>
 <p><b>DSF050J225</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>DSF050J155</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.5UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>DSF050J154</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>DSF050J224</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC RADIAL</p>

## Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSF050J185 Cornell Dubilier Electronics	DSF050J185 Datenblatt	DSF050J185-Datenblätter	DSF050J185 PDF	Cornell Dubilier Electronics DSF050J185
DSF050J185 Electronic	DSF050J185-Komponenten	DSF050J185-Verteiler	DSF050J185-Bild	DSF050J185-Teil
DSF050J185 Preis	DSF050J185 Hersteller	DSF050J185 Bild	DSF050J185 Aktie	DSF050J185 Inventar
DSF050J185 Neu	DSF050J185 Original	DSF050J185 garantiert	DSF050J185 RFQ	DSF050J185 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