


	<h2>150394J400JE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 150394J400JE</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150394J400JE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	150394J400JE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" Dia x 1.102" L (10.50mm x 28.00mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

150394J400JE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150394J400JE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150394J400JE 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 150394J400JE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>150393K630EC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>150393J630EC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>150394K100EB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>150393K250BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>150394K250GC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>150394J250GC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>150394J630QF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>150394J63CB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150394J400JE Cornell Dubilier Electronics	150394J400JE Datenblatt	150394J400JE-Datenblätter	150394J400JE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150394J400JE
150394J400JE Electronic	150394J400JE-Komponenten	150394J400JE-Verteiler	150394J400JE-Bild	150394J400JE-Teil
150394J400JE Preis	150394J400JE Hersteller	150394J400JE Bild	150394J400JE Aktie	150394J400JE Inventar
150394J400JE Neu	150394J400JE Original	150394J400JE garantiert	150394J400JE RFQ	150394J400JE 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