

	<p><b>170393K630HC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 170393K630HC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">170393K630HC.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern</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	170393K630HC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.807" L (9.50mm x 20.50mm)
Serie	170
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170393K630HC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170393K630HC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170393K630HC 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 170393K630HC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>170393J630HC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>170394J400NE</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>1703946</b> Phoenix Contact TERM BLK HDR 3POS 2PC SNAP GREEN</p>	 <p><b>170393K400EB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 400VDC AXIAL</p>
 <p><b>170393K250CB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>170394J160HC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>170393J400EB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>170394J630XF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 630VDC AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

170393K630HC Cornell Dubilier Electronics	170393K630HC Datenblatt	170393K630HC-Datenblätter	170393K630HC PDF	Cornell Dubilier Electronics 170393K630HC
170393K630HC Electronic	170393K630HC-Komponenten	170393K630HC-Verteiler	170393K630HC-Bild	170393K630HC-Teil
170393K630HC Preis	170393K630HC Hersteller	170393K630HC Bild	170393K630HC Aktie	170393K630HC Inventar
170393K630HC Neu	170393K630HC Original	170393K630HC garantiert	170393K630HC RFQ	170393K630HC Online bestellen