

	<h2 style="color: red;">160154K400H-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160154K400H-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">160154K400H-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	160154K400H-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.295" W (18.00mm x 7.50mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

160154K400H-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160154K400H-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160154K400H-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 160154K400H-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160154K630M-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>1601550-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN SPLICE 20-24 AWG CRIMP</p>	 <p><b>1601551-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN SPLICE 20-24 AWG CRIMP</p>	 <p><b>160154K250F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>160154K400L-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>160154J630M-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>160154K100C-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>1601550-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN SPLICE 20-24 AWG CRIMP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160154K400H-F Cornell Dubilier Electronics	160154K400H-F Datenblatt	160154K400H-F-Datenblätter	160154K400H-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
160154K400H-F Electronic	160154K400H-F-Komponenten	160154K400H-F-Verteiler	160154K400H-F-Bild	160154K400H-F
160154K400H-F Preis	160154K400H-F Hersteller	160154K400H-F Bild	160154K400H-F Aktie	160154K400H-F-Teil
160154K400H-F Neu	160154K400H-F Original	160154K400H-F garantiert	160154K400H-F RFQ	160154K400H-F Inventar
				160154K400H-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