


	<b>160184K250E-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	160184K250E-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">160184K250E-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	160184K250E-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.236" W (13.00mm x 6.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

160184K250E-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160184K250E-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160184K250E-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 160184K250E-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>160184K630N-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>160184K1000Q-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>160184J630N-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>160184K400L-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>1601850000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 16POS 5.08MM</p>	 <p><b>160184J250E-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>1601852-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN SPLICE 9-11.5 AWG CRIMP</p>	 <p><b>160184J250F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

160184K250E-F Cornell Dubilier Electronics	160184K250E-F Datenblatt	160184K250E-F-Datenblätter	160184K250E-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160184K250E-F
160184K250E-F Electronic	160184K250E-F-Komponenten	160184K250E-F-Verteiler	160184K250E-F-Bild	160184K250E-F-Teil
160184K250E-F Preis	160184K250E-F Hersteller	160184K250E-F Bild	160184K250E-F Aktie	160184K250E-F Inventar
160184K250E-F Neu	160184K250E-F Original	160184K250E-F garantiert	160184K250E-F RFQ	160184K250E-F Online bestellen