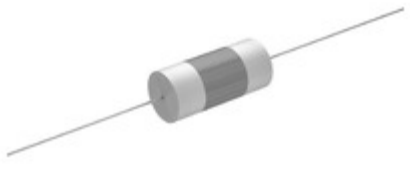


	<b>150474K630RF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	150474K630RF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">150474K630RF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may 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	150474K630RF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.591" Dia x 1.299" L (15.00mm x 33.00mm)
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	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

150474K630RF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150474K630RF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150474K630RF 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 150474K630RF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>150474K1000Z1F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 1KVDC AXIAL	 <b>150475J250XF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC AXIAL	 <b>150475J100RF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC AXIAL	 <b>150474K100DC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC AXIAL
 <b>150475K100RF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC AXIAL	 <b>150474K250HC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC AXIAL	 <b>150475J63ME</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 63VDC AXIAL	 <b>150474K400LF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

150474K630RF Cornell Dubilier Electronics	150474K630RF Datenblatt	150474K630RF-Datenblätter	150474K630RF PDF	Cornell Dubilier Electronics 150474K630RF
150474K630RF Electronic	150474K630RF-Komponenten	150474K630RF-Verteiler	150474K630RF-Bild	150474K630RF-Teil
150474K630RF Preis	150474K630RF Hersteller	150474K630RF Bild	150474K630RF Aktie	150474K630RF Inventar
150474K630RF Neu	150474K630RF Original	150474K630RF garantiert	150474K630RF RFQ	150474K630RF Online bestellen