











	<h2 style="color: red;">170475K160XF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	170475K160XF
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 4.7UF 10% 160VDC AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 170475K160XF.pdf
	RoHs Status:	Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	170475K160XF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 160VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	90V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" Dia x 1.299" L (18.00mm x 33.00mm)
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)	15 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170475K160XF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170475K160XF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170475K160XF 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 170475K160XF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1704793 Phoenix Contact TERM BLOCK</p>	 <p>1704759208 Molex, LLC IMPACT 85OHM BP 5X12 GREND SN</p>	 <p>1704757207 Molex, LLC IMPACT 85OHM BP 5X12 GLEND SN</p>	 <p>1704768 Phoenix Contact TERM BLOCK HDR 4POS VERT 3.81MM</p>
 <p>170475J160XF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 160VDC AXIAL</p>	 <p>1704759207 Molex, LLC IMPACT 85OHM BP 5X12 GREND SN</p>	 <p>1704760000 Weidmuller ENDPLATE 5MM WIDE WM BLUE</p>	 <p>1704769 Phoenix Contact TERM BLOCK HDR 4POS VERT 3.81MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170475K160XF Cornell Dubilier Electronics	170475K160XF Datenblatt	170475K160XF-Datenblätter	170475K160XF PDF	Cornell Dubilier Electronics 170475K160XF
170475K160XF Electronic	170475K160XF-Komponenten	170475K160XF-Verteiler	170475K160XF-Bild	170475K160XF-Teil
170475K160XF Preis	170475K160XF Hersteller	170475K160XF Bild	170475K160XF Aktie	170475K160XF Inventar
170475K160XF Neu	170475K160XF Original	170475K160XF garantiert	170475K160XF RFQ	170475K160XF Online bestellen