

	<h2>170184K160EB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 170184K160EB</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.18UF 10% 160VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  170184K160EB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	170184K160EB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 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	0.315" Dia x 0.650" L (8.00mm x 16.50mm)
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	0.18µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170184K160EB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170184K160EB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170184K160EB 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 170184K160EB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>170184K630NF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>170184J400IE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>1701860000 Weidmuller TERM BLOCK PLUG 9POS 90DEG 7.5MM</p>	 <p>170184K400IE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC AXIAL</p>
 <p>170184K250HC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>1701850000 Weidmuller TERM BLOCK PLUG 8POS 90DEG 7.5MM</p>	 <p>1701840000 Weidmuller TERM BLOCK PLUG 7POS 90DEG 7.5MM</p>	 <p>170184J250HC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170184K160EB Cornell Dubilier Electronics	170184K160EB Datenblatt	170184K160EB-Datenblätter	170184K160EB PDF	Cornell Dubilier Electronics 170184K160EB
170184K160EB Electronic	170184K160EB-Komponenten	170184K160EB-Verteiler	170184K160EB-Bild	170184K160EB-Teil
170184K160EB Preis	170184K160EB Hersteller	170184K160EB Bild	170184K160EB Aktie	170184K160EB Inventar
170184K160EB Neu	170184K160EB Original	170184K160EB garantiert	170184K160EB RFQ	170184K160EB Online bestellen

Contact us: 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