









	<h2>170334J160EC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 170334J160EC</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 5% 160VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  170334J160EC.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	170334J160EC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 5% 160VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	90V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.807" L (8.00mm x 20.50mm)
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	0.33µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170334J160EC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170334J160EC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170334J160EC 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 170334J160EC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>170333K400DB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>170334K250GE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>170334J250GE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>170334-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 14-18AWG 0.250</p>
 <p>170334J630TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>170334J400LE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>170333K630FC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>1703340000 Weidmüller TERM BLOCK PLUG 3POS 7.62MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170334J160EC Cornell Dubilier Electronics	170334J160EC Datenblatt	170334J160EC-Datenblätter	170334J160EC PDF	Cornell Dubilier Electronics 170334J160EC
170334J160EC Electronic	170334J160EC-Komponenten	170334J160EC-Verteiler	170334J160EC-Bild	170334J160EC-Teil
170334J160EC Preis	170334J160EC Hersteller	170334J160EC Bild	170334J160EC Aktie	170334J160EC Inventar
170334J160EC Neu	170334J160EC Original	170334J160EC garantiert	170334J160EC RFQ	170334J160EC 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