

	<h2>170124J160DB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 170124J160DB</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.12UF 5% 160VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  170124J160DB.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	170124J160DB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 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	0.276" Dia x 0.650" L (7.00mm 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	0.12µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170124J160DB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170124J160DB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170124J160DB 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 170124J160DB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>170124K250FC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>1701242000 Weidmuller SENSOR DISTRIBUTOR</p>	 <p>170124J250FC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>170124J400FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC AXIAL</p>
 <p>170124J630ME Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>1701243000 Weidmuller SENSOR DISTRIBUTOR</p>	 <p>170123K630EB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>1701241000 Weidmuller CONN MB M12 UT BASE 5POS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170124J160DB Cornell Dubilier Electronics	170124J160DB Datenblatt	170124J160DB-Datenblätter	170124J160DB PDF	Cornell Dubilier Electronics 170124J160DB
170124J160DB Electronic	170124J160DB-Komponenten	170124J160DB-Verteiler	170124J160DB-Bild	170124J160DB-Teil
170124J160DB Preis	170124J160DB Hersteller	170124J160DB Bild	170124J160DB Aktie	170124J160DB Inventar
170124J160DB Neu	170124J160DB Original	170124J160DB garantiert	170124J160DB RFQ	170124J160DB 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