

	<h2 style="color: red;">170333J400DB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	170333J400DB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC AXIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 170333J400DB.pdf
	RoHs Status:	Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	170333J400DB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
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	0.033µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170333J400DB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170333J400DB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170333J400DB 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 170333J400DB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  170333K160AA Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 160VDC AXIAL	 170333K630FC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL	 170333J250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC AXIAL	 170333-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 18-22AWG 0.250
 1703330000 Weidmüller TERM BLOCK PLUG 2POS 7.62MM	 170333K400DB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 400VDC AXIAL	 170333-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 18-22AWG 0.250	 170333J160AA Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 160VDC AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170333J400DB Cornell Dubilier Electronics	170333J400DB Datenblatt	170333J400DB-Datenblätter	170333J400DB PDF	Cornell Dubilier Electronics 170333J400DB
170333J400DB Electronic	170333J400DB-Komponenten	170333J400DB-Verteiler	170333J400DB-Bild	170333J400DB-Teil
170333J400DB Preis	170333J400DB Hersteller	170333J400DB Bild	170333J400DB Aktie	170333J400DB Inventar
170333J400DB Neu	170333J400DB Original	170333J400DB garantiert	170333J400DB RFQ	170333J400DB 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