


	<h2 style="color: red;">150223J630DB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	150223J630DB
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC AXIAL
	Datenblätter:	 150223J630DB.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	150223J630DB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.276" Dia x 0.650" L (7.00mm x 16.50mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

150223J630DB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150223J630DB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150223J630DB 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 150223J630DB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  150224-2000-RB-WD 3M CONN 24POS 2MM SOCKET STR PC SMD	 150223K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 250VDC AXIAL	 150224-2000-RB 3M 3M BOARDMOUNT SOCKET 1502 SERIES	 150222K630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 630VDC AXIAL
 150223J1000HC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC AXIAL	 150223J250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC AXIAL	 150223K1000HC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC AXIAL	 150223K630DB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150223J630DB Cornell Dubilier Electronics	150223J630DB Datenblatt	150223J630DB-Datenblätter	150223J630DB PDF	Cornell Dubilier Electronics 150223J630DB
150223J630DB Electronic	150223J630DB-Komponenten	150223J630DB-Verteiler	150223J630DB-Bild	150223J630DB-Teil
150223J630DB Preis	150223J630DB Hersteller	150223J630DB Bild	150223J630DB Aktie	150223J630DB Inventar
150223J630DB Neu	150223J630DB Original	150223J630DB garantiert	150223J630DB RFQ	150223J630DB 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