
	<h2 style="color: red;">CD42FD333KP3+2XZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD42FD333KP3+2XZ</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MICA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	CD42FD333KP3+2XZ
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	MICA
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

CD42FD333KP3+2XZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD42FD333KP3+2XZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD42FD333KP3+2XZ 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 CD42FD333KP3+2XZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 CD42FD333G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.033UF 2% 500V RADIAL	 CD42FD333G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.033UF 2% 500V RADIAL	 CD42FD333KP3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA	 CD42FD363G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.036UF 2% 500V RADIAL
 CD42FD333KP3+FXZ Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA	 CD42FD333J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.033UF 5% 500V RADIAL	 CD42FD363J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.036UF 5% 500V RADIAL	 CD42FD333J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.033UF 5% 500V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD42FD333KP3+2XZ Cornell Dubilier Electronics	CD42FD333KP3+2XZ Datenblatt	CD42FD333KP3+2XZ-Datenblätter	CD42FD333KP3+2XZ PDF	Cornell Dubilier Electronics
CD42FD333KP3+2XZ Electronic	CD42FD333KP3+2XZ-Komponenten	CD42FD333KP3+2XZ-Verteiler	CD42FD333KP3+2XZ-Bild	CD42FD333KP3+2XZ
CD42FD333KP3+2XZ Preis	CD42FD333KP3+2XZ Hersteller	CD42FD333KP3+2XZ Bild	CD42FD333KP3+2XZ Aktie	CD42FD333KP3+2XZ-Teil
CD42FD333KP3+2XZ Neu	CD42FD333KP3+2XZ Original	CD42FD333KP3+2XZ garantiert	CD42FD333KP3+2XZ RFQ	CD42FD333KP3+2XZ Inventar
				CD42FD333KP3+2XZ Online bestellen