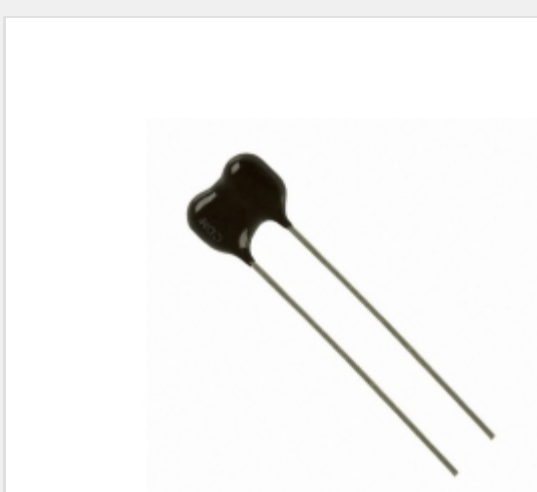


CMR03C8R0DOCM



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit CMR03C8R0DOCM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CMR03C8R0DOCM](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP MICA 8PF 300V RADIAL

Datový list: [CMR Type](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CMR03C8R0DOCM	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 8PF 300V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	9379 pcs	Datový list	CMR Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	300V
Tolerance	±0.5pF	Velikost / Rozměry	0.272" L x 0.110" W (6.90mm x 2.80mm)
Série	CMR	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Rozestup vývodů	0.118" (3.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Výška - Sedící (Max)	0.189" (4.80mm)
Funkce	General Purpose	dielektrikum Materiál	Mica
Detailní popis	8pF Mica Capacitor 300V Radial	kapacitní	8pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 9379 kusy Cornell Dubilier Electronics CMR03C8R0DOCM na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: CMR03C8R0DOCP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 8PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C6R0DOCP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 6PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03E200DOAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 20PF 100V RADIAL		
	Část#: CMR03C5R0DOCR	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 5PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C7R0DOCR	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 7PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C6R0DOCR	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 6PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C5R0DOCP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 5PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C5R0DOCM	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 5PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C4R5DOCR	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 4.5PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C7R0DOCM	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 7PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03E200DOCP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 20PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C9R0DOCP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 9PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C7R0DOCP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 7PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03E200DOCM	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 20PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C6R0DOCM	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 6PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C9R0DOCR	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 9PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03E200DOAM	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 20PF 100V RADIAL		
	Část#: CMR03E200DOAR	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 20PF 100V RADIAL		
	Část#: CMR03C9R0DOCM	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 9PF 300V RADIAL		
	Část#: CMR03C8R0DOCR	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP MICA 8PF 300V RADIAL		

Související klíčová slova pro CMR03C8R0DOCM

Cornell Dubilier Electronics CMR03C8R0DOCM.	CMR03C8R0DOCM distributor	CMR03C8R0DOCM dodavatel	CMR03C8R0DOCM Cena
CMR03C8R0DOCM Stáhnout datasheet.	CMR03C8R0DOCM Datasheet.	CMR03C8R0DOCM Stock.	koupit CMR03C8R0DOCM.
Cornell Dubilier Electronics CMR03C8R0DOCM.	Cornell Dubilier CMR03C8R0DOCM.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR03C8R0DOCM.	