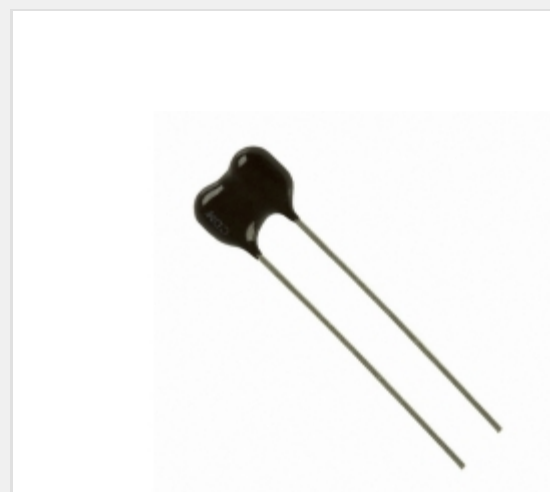


CMR03F121JOAP



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

Koupit CMR03F121JOAP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CMR03F121JOAP](#)

Výrobce [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis CAP MICA 120PF 100V 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	CMR03F121JOAP	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 120PF 100V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	6555 pcs	Datový list	CMR Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Velikost / Rozměry	0.272" L x 0.161" W (6.90mm x 4.10mm)
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)	0.220" (5.60mm)
Funkce	General Purpose	dielektrikum Materiál	Mica
Detailní popis	120pF Mica Capacitor 100V Radial	kapacitní	120pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 6555 kusy Cornell Dubilier Electronics CMR03F121JOAP 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#: CMR03F131GOAP Popis: CAP MICA 130PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOYM Popis: CAP MICA 120PF 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOYR Popis: CAP MICA 120PF 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F131GOAM Popis: CAP MICA 130PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOCM Popis: CAP MICA 120PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOAP Popis: CAP MICA 120PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F131GOAR Popis: CAP MICA 130PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOAR Popis: CAP MICA 120PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOYR Popis: CAP MICA 120PF 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOCM Popis: CAP MICA 120PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOYP Popis: CAP MICA 120PF 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOCP Popis: CAP MICA 120PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOYP Popis: CAP MICA 120PF 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOCP Popis: CAP MICA 120PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOCR Popis: CAP MICA 120PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOCR Popis: CAP MICA 120PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOAM Popis: CAP MICA 120PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOYM Popis: CAP MICA 120PF 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121JOAR Popis: CAP MICA 120PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR03F121GOAM Popis: CAP MICA 120PF 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro CMR03F121JOAP

Cornell Dubilier Electronics CMR03F121JOAP.	CMR03F121JOAP distributor	CMR03F121JOAP dodavatel	CMR03F121JOAP Cena
CMR03F121JOAP Stáhnout datasheet.	CMR03F121JOAP Datasheet.	CMR03F121JOAP Stock.	koupit CMR03F121JOAP.
Cornell Dubilier Electronics CMR03F121JOAP.	Cornell Dubilier CMR03F121JOAP.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR03F121JOAP.	