

MIN02-003DC330J-F



Part Number: [MIN02-003DC330J-F](#)
Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)
Popis: CAP MICA 33PF 5% 300V SMD
Datový list: [MCM,MIN Type](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MIN02-003DC330J-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 33PF 5% 300V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	37921 pcs	Datový list	MCM,MIN Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	300V
Tolerance	±5%	Velikost / Rozměry	-
Série	MIN02	Obal	Bulk
Paket / krabice	Nonstandard SMD	Provozní teplota	-55°C ~ 200°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	RF, High Frequency	dielektrikum Materiál	Mica
Detailní popis	33pF Mica Capacitor 300V Nonstandard SMD	kapacitní	33pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 37921 kusy Cornell Dubilier Electronics MIN02-003DC330J-F 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#: MIN02-003CC120A-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003CC8R2D-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003EC101J-F Popis: CAP MICA 100PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-002EC910J-TF Popis: CAP MICA 91PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC220J-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC300J-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003CC200J-F Popis: CAP MICA 20PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC400K-F Popis: CAP MICA 40PF 10% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-002EC910J-F Popis: CAP MICA 91PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003EC221J-F Popis: CAP MICA 220PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-005CC180J-F Popis: CAP MICA 18PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003CC180A-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003EC151J-F Popis: CAP MICA 150PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC330G-F Popis: CAP MICA 33PF 2% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC470G-F Popis: CAP MICA 47PF 2% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC390J-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003CC5R6B-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC430J-F Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-003DC390G-F Popis: CAP MICA 39PF 2% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MIN02-005DC220J-F Popis: CAP MICA 22PF 5% 300V SMD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro MIN02-003DC330J-F

Cornell Dubilier Electronics MIN02-003DC330J-F.	MIN02-003DC330J-F distributor	MIN02-003DC330J-F dodavatel	MIN02-003DC330J-F Cena
MIN02-003DC330J-F Stáhnout datasheet.	MIN02-003DC330J-F Datasheet.	MIN02-003DC330J-F Stock.	koupit MIN02-003DC330J-F.
Cornell Dubilier Electronics MIN02-003DC330J-F.	Cornell Dubilier MIN02-003DC330J-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) MIN02-003DC330J-F.	