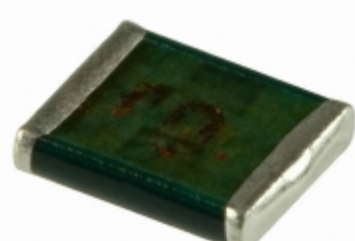


MC12FA820J-TF



Part Number: [MC12FA820J-TF](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP MICA 82PF 5% 100V 1210

Datový list: [MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

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

Koupit MC12FA820J-TF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC12FA820J-TF	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 82PF 5% 100V 1210	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	98907 pcs	Datový list	MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	MC	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	1210 (3225 Metric)	Provozní teplota	-55°C ~ 125°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)	0.079" (2.00mm)
Funkce	RF, High Q, Low Loss	dielektrikum Materiál	Mica
Detailní popis	82pF Mica Capacitor 100V 1210 (3225 Metric)	kapacitní	82pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 98907 kusy Cornell Dubilier Electronics MC12FA820J-TF 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#: MC12FA910F-F Popis: CAP MICA 91PF 1% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FD101F-TF Popis: CAP MICA 100PF 1% 500V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA820G-F Popis: CAP MICA 82PF 2% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA910G-TF Popis: CAP MICA 91PF 2% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA820G-TF Popis: CAP MICA 82PF 2% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA750G-TF Popis: CAP MICA 75PF 2% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FD101F-F Popis: CAP MICA 100PF 1% 500V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA910J-F Popis: CAP MICA 91PF 5% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA750J-F Popis: CAP MICA 75PF 5% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA910F-TF Popis: CAP MICA 91PF 1% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FD101G-TF Popis: CAP MICA 100PF 2% 500V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA820F-TF Popis: CAP MICA 82PF 1% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA750F-TF Popis: CAP MICA 75PF 1% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA910J-TF Popis: CAP MICA 91PF 5% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FD101G-F Popis: CAP MICA 100PF 2% 500V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA750J-TF Popis: CAP MICA 75PF 5% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA750G-F Popis: CAP MICA 75PF 2% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA910G-F Popis: CAP MICA 91PF 2% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA820F-F Popis: CAP MICA 82PF 1% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC12FA820J-F Popis: CAP MICA 82PF 5% 100V 1210	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro MC12FA820J-TF

Cornell Dubilier Electronics MC12FA820J-TF.	MC12FA820J-TF distributor	MC12FA820J-TF dodavatel	MC12FA820J-TF Cena
MC12FA820J-TF Stáhnout datasheet.	MC12FA820J-TF Datasheet.	MC12FA820J-TF Stock.	koupit MC12FA820J-TF.
Cornell Dubilier Electronics MC12FA820J-TF.	Cornell Dubilier MC12FA820J-TF.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) MC12FA820J-TF.	