

MC22FD112J-F



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

Koupit MC22FD112J-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC22FD112J-F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC22FD112J-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26545 pcs	Datový list	MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±5%	Velikost / Rozměry	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Série	MC	Obal	Bulk
Paket / krabice	2220 (5750 Metric)	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 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	1100pF Mica Capacitor 500V 2220 (5750 Metric)	kapacitní	1100pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 26545 kusy Cornell Dubilier Electronics MC22FD112J-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#: MC22FD112F-TF Popis: CAP MICA 1100PF 1% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD112J-TF Popis: CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD122F-TF Popis: CAP MICA 1200PF 1% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD112G-F Popis: CAP MICA 1100PF 2% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD122F-F Popis: CAP MICA 1200PF 1% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD102J-T Popis: CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD122G-F Popis: CAP MICA 1200PF 2% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD122J-TF Popis: CAP MICA 1200PF 5% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD112F-F Popis: CAP MICA 1100PF 1% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD102J Popis: CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD102G-TF Popis: CAP MICA 1000PF 2% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD112G-TF Popis: CAP MICA 1100PF 2% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD122G-TF Popis: CAP MICA 1200PF 2% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD102G-F Popis: CAP MICA 1000PF 2% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD122J-F Popis: CAP MICA 1200PF 5% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD102J-F Popis: CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD501F-F Popis: CAP MICA 500PF 1% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD102J-TF Popis: CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD501F-TF Popis: CAP MICA 500PF 1% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC22FD501G-F Popis: CAP MICA 500PF 2% 500V 2220	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro MC22FD112J-F

Cornell Dubilier Electronics MC22FD112J-F.	MC22FD112J-F distributor	MC22FD112J-F dodavatel	MC22FD112J-F Cena
MC22FD112J-F Stáhnout datasheet.	MC22FD112J-F Datasheet.	MC22FD112J-F Stock.	koupit MC22FD112J-F.
Cornell Dubilier Electronics MC22FD112J-F.	Cornell Dubilier MC22FD112J-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) MC22FD112J-F.	