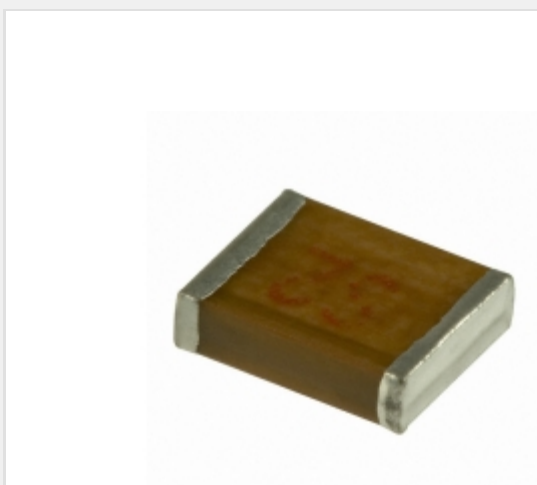


MC18FA251J-F



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

Koupit MC18FA251J-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC18FA251J-F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP MICA 250PF 5% 100V 1812

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	MC18FA251J-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 250PF 5% 100V 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59761 pcs	Datový list	MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	MC	Obal	Bulk
Paket / krabice	1812 (4532 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	250pF Mica Capacitor 100V 1812 (4532 Metric)	kapacitní	250pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 59761 kusy Cornell Dubilier Electronics MC18FA251J-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#: MC18FA271J-F Popis: CAP MICA 270PF 5% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA271G-TF Popis: CAP MICA 270PF 2% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC17XSF500BEK Popis: IC SWITCH PENTA 32SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC18FA271J-TF Popis: CAP MICA 270PF 5% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA251G-F Popis: CAP MICA 250PF 2% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA301F-TF Popis: CAP MICA 300PF 1% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC17XSF500BEKR2 Popis: IC SWITCH PENTA 32SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC17XSG500EK Popis: HIGH-SIDE SWITCH, 12V, PENTA 17M	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC18FA251G-TF Popis: CAP MICA 250PF 2% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA251J-TF Popis: CAP MICA 250PF 5% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC17XSF500EK Popis: IC SWITCH PENTA 32SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC17XSF500EKR2 Popis: IC SWITCH PENTA 32SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC18FA301F-F Popis: CAP MICA 300PF 1% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA271F-F Popis: CAP MICA 270PF 1% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA301G-F Popis: CAP MICA 300PF 2% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA251F-TF Popis: CAP MICA 250PF 1% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA271F-TF Popis: CAP MICA 270PF 1% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA271G-F Popis: CAP MICA 270PF 2% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC18FA251F-F Popis: CAP MICA 250PF 1% 100V 1812	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC17XSG500EKR2 Popis: HIGH-SIDE SWITCH 12V PENTA 17M	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro **MC18FA251J-F**

Cornell Dubilier Electronics MC18FA251J-F.	MC18FA251J-F distributor	MC18FA251J-F dodavatel	MC18FA251J-F Cena
MC18FA251J-F Stáhnout datasheet.	MC18FA251J-F Datasheet.	MC18FA251J-F Stock.	koupit MC18FA251J-F.
Cornell Dubilier Electronics MC18FA251J-F.	Cornell Dubilier MC18FA251J-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) MC18FA251J-F.	