

DME2S1K-F



Part Number: [DME2S1K-F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD

Datový list: [DME 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	DME2S1K-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	229679 pcs	Datový list	DME Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	250V
Napítí - AC	160V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.406" L x 0.177" W (10.30mm x 4.50mm)
Série	DME	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	338-3202 DME2S1K-F-ND DME2S1KF	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.354" (9.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	10000pF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	10000pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 229679 kusy Cornell Dubilier Electronics DME2S1K-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#: DME2S39K-F Popis: CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S15K-F Popis: CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2P68K-F Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S68K-F Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S56K Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S56K-F Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S47K-F Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2P56K-F Popis: CAP FILM 0.56UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S18K Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S27K-F Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2P82K Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S33K-F Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S12K Popis: CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S22K-F Popis: CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S12K-F Popis: CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S18K-F Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S82K Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S15K Popis: CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2S27K Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME2P82K-F Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro DME2S1K-F

Cornell Dubilier Electronics DME2S1K-F.	DME2S1K-F distributor	DME2S1K-F dodavatel	DME2S1K-F Cena
DME2S1K-F Stáhnout datasheet.	DME2S1K-F Datasheet.	DME2S1K-F Stock.	koupit DME2S1K-F.
Cornell Dubilier Electronics DME2S1K-F.	Cornell Dubilier DME2S1K-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) DME2S1K-F.	