

DME6W1K-F



Part Number: [DME6W1K-F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL

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	DME6W1K-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53006 pcs	Datový list	DME Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	630V
Napítí - AC	250V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Série	DME	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	338-3191 DME6W1K-F-ND DME6W1KF	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	1.083" (27.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.925" (23.50mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	1µF Film Capacitor 250V 630V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	1µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 53006 kusy Cornell Dubilier Electronics DME6W1K-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#: DME6S39K-F Popis: CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S68K-F Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S27K-F Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME914C10R Popis: TRANS NPN PREBIAS/PNP SSMINI6	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: DME6S39K Popis: CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S22K-F Popis: CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME800 Popis: TRANS RF BIPO 2500 50A 55ST1	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: DME6W1P2K Popis: CAP FILM 1.2UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6W1P8K-F Popis: CAP FILM 1.8UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6W1P8K Popis: CAP FILM 1.8UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6W1P2K-F Popis: CAP FILM 1.2UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S68K Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S33K-F Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S56K Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S47K-F Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6W1P5K-F Popis: CAP FILM 1.5UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6W2P2K-F Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S82K-F Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S56K-F Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME6S82K Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro DME6W1K-F

Cornell Dubilier Electronics DME6W1K-F.	DME6W1K-F distributor	DME6W1K-F dodavatel	DME6W1K-F Cena
DME6W1K-F Stáhnout datasheet.	DME6W1K-F Datasheet.	DME6W1K-F Stock.	koupit DME6W1K-F.
Cornell Dubilier Electronics DME6W1K-F.	Cornell Dubilier DME6W1K-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) DME6W1K-F.	