





















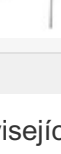


DME10S33K-F

	 <p>CORNELL DUBILIER ENERGIZING IDEAS</p> <p>Part Number: DME10S33K-F</p> <p>Výrobce: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p> <p>Datový list:  DME Type</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DME10S33K-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DME10S33K-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	158353 pcs	Datový list	DME Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	1000V (1kV)
Napítí - AC	250V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.827" L x 0.256" W (21.00mm x 6.50mm)
Série	DME	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Rozestup vývodů	0.689" (17.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.551" (14.00mm)	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized	Detailní popis	0.033µF Film Capacitor 250V 1000V (1kV) Polyester, Metallized Radial
kapacitní	0.033µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 158353 kusy Cornell Dubilier Electronics DME10S33K-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#: DME10S56K-F Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10P1K Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S39K-F Popis: CAP FILM 0.039UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S82K-F Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME1W10K-F Popis: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S47K-F Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10P22K-F Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S68K-F Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S15K-F Popis: CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10P1K-F Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S22K-F Popis: CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME1P82K-F Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME1P56K-F Popis: CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME1737-NW Popis: IC SUPER I/O W/TEMP SENS 128MQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DME10S27K-F Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME1P68K-F Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S18K-F Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S1K-F Popis: CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10S12K-F Popis: CAP FILM 0.012UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DME10P22K Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro DME10S33K-F

Cornell Dubilier Electronics DME10S33K-F.	DME10S33K-F distributor	DME10S33K-F dodavatel	DME10S33K-F Cena
DME10S33K-F Stáhnout datasheet.	DME10S33K-F Datasheet.	DME10S33K-F Stock.	koupit DME10S33K-F.
Cornell Dubilier Electronics DME10S33K-F.	Cornell Dubilier DME10S33K-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) DME10S33K-F.	