

BFC246861335



Part Number: [BFC246861335](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL
Datový list: [MKT467, MKT468](#)

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	BFC246861335	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28210 pcs	Datový list	MKT467, MKT468
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	100V
Napítí - AC	63V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Série	MKT468	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	222246861335	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.630" (16.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	3.3µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	3.3µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 28210 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246861335 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#: BFC246862225 Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246860823 Popis: CAP FILM 0.082UF RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246862125 Popis: CAP FILM 1.2UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246861125 Popis: CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246860683 Popis: CAP FILM 0.068UF RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246861155 Popis: CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246860473 Popis: CAP FILM 0.047UF RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246862155 Popis: CAP FILM 1.5UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246862275 Popis: CAP FILM 2.7UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246862185 Popis: CAP FILM 1.8UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246862335 Popis: CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246860563 Popis: CAP FILM 0.056UF RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246863334 Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246861275 Popis: CAP FILM 2.7UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246863274 Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246861185 Popis: CAP FILM 1.8UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246860393 Popis: CAP FILM 0.039UF RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246863105 Popis: CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246861225 Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BFC246863394 Popis: CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro BFC246861335

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246861335.	BFC246861335 distributor	BFC246861335 dodavatel	BFC246861335 Cena
BFC246861335 Stáhnout datasheet.	BFC246861335 Datasheet.	BFC246861335 Stock.	koupit BFC246861335.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246861335.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246861335.	Vishay Electro-Films BFC246861335.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC246861335.