

ECW-F4684JB



Panasonic

Part Number: [ECW-F4684JB](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL

Datový list:

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	ECW-F4684JB	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	68854 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	400V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.906" L x 0.571" W (23.00mm x 14.50mm)
Série	ECW-F(B)	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECWF4684JB PF4684	Provozní teplota	-25°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Rozestup vývodů	0.787" (20.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.906" (23.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	0.68µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	0.68µF
Aplikace	High Frequency, Switching		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 68854 kusy Panasonic ECW-F4684JB 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#: ECW-F4684RHL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 3% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4684JL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4683HLB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 3% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4684JLB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4683JLB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4753JLB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.075UF 5% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4684RHB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 3% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4624RJL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.62UF 5% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4684HL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 3% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4683RJL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4683HL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 3% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4753JL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.075UF 5% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4753HL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.075UF 3% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4753HLB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.075UF 3% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4684HLB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 3% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4683JB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4684RJL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL		
	Část#: ECW-F4683JL	Výrobci: Panasonic Electronic Components	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4683RHL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 3% 400VDC RAD		
	Část#: ECW-F4753RHL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.075UF 3% 400VDC RAD		

Související klíčová slova pro ECW-F4684JB

Panasonic ECW-F4684JB.	ECW-F4684JB distributor	ECW-F4684JB dodavatel	ECW-F4684JB Cena
ECW-F4684JB Stáhnout datasheet.	ECW-F4684JB Datasheet.	ECW-F4684JB Stock.	koupit ECW-F4684JB.
Panasonic ECW-F4684JB.	Panasonic - Consumer Division ECW-F4684JB.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECW-F4684JB.	Panasonic Battery Group ECW-F4684JB.
			Panasonic Electric Works - ACSD ECW-F4684JB.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECW-F4684JB.	Panasonic - ATG ECW-F4684JB.	Panasonic - BSG ECW-F4684JB.	Panasonic - DTG ECW-F4684JB.
	Panasonic Electric Works ECW-F4684JB.	Panasonic Electronic Components ECW-F4684JB.	Panasonic Industrial Automation Sales ECW-F4684JB.
Panasonic Semiconductor ECW-F4684JB.			

