

ECW-F2275HAB



Panasonic

Part Number: [ECW-F2275HAB](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP FILM 2.7UF 3% 250VDC RADIAL

Datový list: [ECW-F\(A\) Series Datasheet](#)

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-F2275HAB	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 2.7UF 3% 250VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	61634 pcs	Datový list	ECW-F(A) Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	250V
Napítí - AC	-	Tolerance	±3%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.937" L x 0.449" W (23.80mm x 11.40mm)
Série	ECW-F(A)	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECWF2275HAB	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Rozestup vývodů	0.492" (12.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.933" (23.70mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	2.7µF Film Capacitor 250V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	2.7µF
Aplikace	High Frequency, Switching		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 61634 kusy Panasonic ECW-F2275HAB 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-F2225RJA Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2334HAB Popis: CAP FILM 0.33UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2274RJA Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2225RHA Popis: CAP FILM 2.2UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2274JB Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2274JAB Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2274HAQ Popis: CAP FILM 0.27UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2334JAB Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2275JAQ Popis: CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2274RHA Popis: CAP FILM 0.27UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2275HA Popis: CAP FILM 2.7UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2275JB Popis: CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2275JAB Popis: CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2275HAQ Popis: CAP FILM 2.7UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2274HAB Popis: CAP FILM 0.27UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2274JAQ Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2334JB Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2275JA Popis: CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2334JAQ Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-F2334HAQ Popis: CAP FILM 0.33UF 3% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECW-F2275HAB

Panasonic ECW-F2275HAB.	ECW-F2275HAB distributor	ECW-F2275HAB dodavatel	ECW-F2275HAB Cena
ECW-F2275HAB Stáhnout datasheet.	ECW-F2275HAB Datasheet.	ECW-F2275HAB Stock.	koupit ECW-F2275HAB.
Panasonic ECW-F2275HAB.	Panasonic - Consumer Division ECW-F2275HAB.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECW-F2275HAB.	Panasonic Battery Group ECW-F2275HAB.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECW-F2275HAB.	Panasonic - ATG ECW-F2275HAB.	Panasonic - BSG ECW-F2275HAB.	Panasonic Electric Works - ACSD ECW-F2275HAB.
	Panasonic Electric Works ECW-F2275HAB.	Panasonic Electronic Components ECW-F2275HAB.	Panasonic - DTG ECW-F2275HAB.
			Panasonic Industrial Automation Sales ECW-F2275HAB.
Panasonic Semiconductor ECW-F2275HAB.			

