

ECW-FA2J225J



Panasonic

Part Number: [ECW-FA2J225J](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 630VDC 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-FA2J225J	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 2.2UF 5% 630VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	87484 pcs	Datový list	ECW-F(A) Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	630V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	1.024" L x 0.642" W (26.00mm x 16.30mm)
Série	ECW-F(A)	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECWFA2J225J PCF1566	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Rozestup vývodů	0.886" (22.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.843" (21.40mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	2.2µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	2.2µF
Aplikace	High Frequency, Switching		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 87484 kusy Panasonic ECW-FA2J225J 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-FA2J184JB Popis: CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J334J Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J184JQ Popis: CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J224J Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J334J5 Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J185JB Popis: CAP FILM 1.8UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J274J Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J225JQ Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J224JB Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J224JQ Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J334J4 Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J274JQ Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J274JB Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J185J Popis: CAP FILM 1.8UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J225JB Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J274J5 Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J224J4 Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J224J5 Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J185JQ Popis: CAP FILM 1.8UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J274J4 Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECW-FA2J225J

Panasonic ECW-FA2J225J.	ECW-FA2J225J distributor	ECW-FA2J225J dodavatel	ECW-FA2J225J Cena
ECW-FA2J225J Stáhnout datasheet.	ECW-FA2J225J Datasheet.	ECW-FA2J225J Stock.	koupit ECW-FA2J225J.
Panasonic ECW-FA2J225J.	Panasonic - Consumer Division ECW-FA2J225J.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECW-FA2J225J.	Panasonic Battery Group ECW-FA2J225J.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECW-FA2J225J.	Panasonic - ATG ECW-FA2J225J.	Panasonic - BSG ECW-FA2J225J.	Panasonic Electric Works - ACSD ECW-FA2J225J.
	Panasonic Electric Works ECW-FA2J225J.	Panasonic Electronic Components ECW-FA2J225J.	Panasonic - DTG ECW-FA2J225J.
			Panasonic Industrial Automation Sales ECW-FA2J225J.
Panasonic Semiconductor ECW-FA2J225J.			

