

ECW-FA2J124J5



Panasonic

Part Number: [ECW-FA2J124J5](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP FILM 0.12UF 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-FA2J124J5	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	169612 pcs	Datový list	ECW-F(A) Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	630V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.717" L x 0.217" W (18.20mm x 5.50mm)
Série	ECW-F(A)	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECWFA2J124J5	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	0.591" (15.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.425" (10.80mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	0.12µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	0.12µF
Aplikace	High Frequency, Switching		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 169612 kusy Panasonic ECW-FA2J124J5 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-FA2J104JB Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J154J5 Popis: CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J125JB Popis: CAP FILM 1.2UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J104J4 Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J124JB Popis: CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J125J Popis: CAP FILM 1.2UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J124J Popis: CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J105J Popis: CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J154JQ Popis: CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J125JQ Popis: CAP FILM 1.2UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J154JB Popis: CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J124JQ Popis: CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J124J4 Popis: CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J104J Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J105JB Popis: CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J104JQ Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J105JQ Popis: CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J154J Popis: CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J104J5 Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECW-FA2J154J4 Popis: CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECW-FA2J124J5

Panasonic ECW-FA2J124J5.	ECW-FA2J124J5 distributor	ECW-FA2J124J5 dodavatel	ECW-FA2J124J5 Cena
ECW-FA2J124J5 Stáhnout datasheet.	ECW-FA2J124J5 Datasheet.	ECW-FA2J124J5 Stock.	koupit ECW-FA2J124J5.
Panasonic ECW-FA2J124J5.	Panasonic - Consumer Division ECW-FA2J124J5.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECW-FA2J124J5.	Panasonic Battery Group ECW-FA2J124J5.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECW-FA2J124J5.	Panasonic - ATG ECW-FA2J124J5.	Panasonic - BSG ECW-FA2J124J5.	Panasonic - DTG ECW-FA2J124J5.
Panasonic Semiconductor ECW-FA2J124J5.	Panasonic Electric Works ECW-FA2J124J5.	Panasonic Electronic Components ECW-FA2J124J5.	Panasonic Industrial Automation Sales ECW-FA2J124J5.

