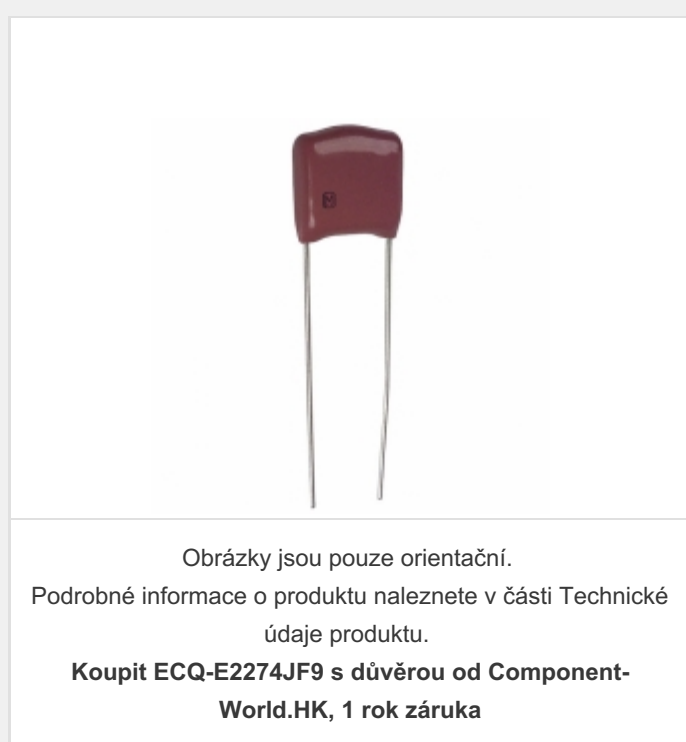


ECQ-E2274JF9



Panasonic

Part Number: [ECQ-E2274JF9](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL

Datový list: [ECQ-E2274JF9 View All Specifications](#)

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	ECQ-E2274JF9	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	302467 pcs	Datový list	ECQ-E2274JF9 View All Specifications
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	250V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.472" L x 0.236" W (12.00mm x 6.00mm)
Série	ECQ-E(F)	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECQE2274JF9	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.650" (16.50mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	0.27µF Film Capacitor 250V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	0.27µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 302467 kusy Panasonic ECQ-E2274JF9 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#: ECQ-E2274JB Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274JFB Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KF Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2273RKF Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274JF Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274JB3 Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KF3 Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274JBB Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2273KFW Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2273KS Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KB3 Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274JFW Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KF9 Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KFB Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2273KFB Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KB Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KBB Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274KFA Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2274JF3 Popis: CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E2273RJF Popis: CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECQ-E2274JF9

Panasonic ECQ-E2274JF9.	ECQ-E2274JF9 distributor	ECQ-E2274JF9 dodavatel	ECQ-E2274JF9 Cena
ECQ-E2274JF9 Stáhnout datasheet.	ECQ-E2274JF9 Datasheet.	ECQ-E2274JF9 Stock.	koupit ECQ-E2274JF9.
Panasonic ECQ-E2274JF9.	Panasonic - Consumer Division ECQ-E2274JF9.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECQ-E2274JF9.	Panasonic Battery Group ECQ-E2274JF9. Panasonic Electric Works - ACSD ECQ-E2274JF9.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECQ-E2274JF9.	Panasonic - ATG ECQ-E2274JF9. Panasonic Electric Works ECQ-E2274JF9.	Panasonic - BSG ECQ-E2274JF9. Panasonic Electronic Components ECQ-E2274JF9.	Panasonic - DTG ECQ-E2274JF9. Panasonic Industrial Automation Sales ECQ-E2274JF9.
Panasonic Semiconductor ECQ-E2274JF9.			

