

ECQ-E1684KF3



Panasonic

Part Number: [ECQ-E1684KF3](#)
Výrobce: [Panasonic](#)
Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD
Datový list: [ECQ-E1684KF3 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-E1684KF3	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	211359 pcs	Datový list	ECQ-E1684KF3 View All Specifications
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	100V
Napítí - AC	-	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.472" L x 0.236" W (12.00mm x 6.00mm)
Série	ECQ-E(F)	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECQE1684KF3	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)	0.665" (16.90mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	0.68µF Film Capacitor 100V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	0.68µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 211359 kusy Panasonic ECQ-E1684KF3 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-E1685KFB Popis: CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684JF3 Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1685JFB Popis: CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684JFW Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1565KZ Popis: CAP FILM 5.6UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1685JFW Popis: CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684JF Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1685JF Popis: CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1683KF Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684KF9 Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1565KFW Popis: CAP FILM 5.6UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684KZ Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1685KFW Popis: CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684KFW Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1565KFB Popis: CAP FILM 5.6UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1685KF Popis: CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684KF Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684JF9 Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684KFB Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E1684JFB Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECQ-E1684KF3

Panasonic ECQ-E1684KF3.	ECQ-E1684KF3 distributor	ECQ-E1684KF3 dodavatel	ECQ-E1684KF3 Cena
ECQ-E1684KF3 Stáhnout datasheet.	ECQ-E1684KF3 Datasheet.	ECQ-E1684KF3 Stock.	koupit ECQ-E1684KF3.
Panasonic ECQ-E1684KF3.	Panasonic - Consumer Division ECQ-E1684KF3.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECQ-E1684KF3.	Panasonic Battery Group ECQ-E1684KF3.
			Panasonic Electric Works - ACSD ECQ-E1684KF3.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECQ-E1684KF3.	Panasonic - ATG ECQ-E1684KF3.	Panasonic - BSG ECQ-E1684KF3.	Panasonic - DTG ECQ-E1684KF3.
	Panasonic Electric Works ECQ-E1684KF3.	Panasonic Electronic Components ECQ-E1684KF3.	Panasonic Industrial Automation Sales ECQ-E1684KF3.
Panasonic Semiconductor ECQ-E1684KF3.			

