

ECQ-E6184JF3



Panasonic

Part Number: [ECQ-E6184JF3](#)
Výrobce: [Panasonic](#)
Popis: CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL
Datový list: [ECQ-E6184JF3 View All Specifications](#)
[ECQE\(F\)](#)

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-E6184JF3	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	137703 pcs	Datový list	ECQ-E6184JF3 View All Specifications ECQE(F)
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	630V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.728" L x 0.315" W (18.50mm x 8.00mm)
Série	ECQ-E(F)	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECQE6184JF3	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)	0.827" (21.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	0.18µF Film Capacitor 630V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	0.18µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 137703 kusy Panasonic ECQ-E6184JF3 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-E6183KFB Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184JFW Popis: CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183KFW Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184KF Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184RJF Popis: CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183KF3 Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183JFW Popis: CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184KFW Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184KFB Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6185JF Popis: CAP FILM 1.8UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184KZ Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183RJF Popis: CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183RKF Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183KZ Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184JFB Popis: CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184RKF Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183KF Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6183KF9 Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184KF3 Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECQ-E6184JF Popis: CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECQ-E6184JF3

Panasonic ECQ-E6184JF3.	ECQ-E6184JF3 distributor	ECQ-E6184JF3 dodavatel	ECQ-E6184JF3 Cena
ECQ-E6184JF3 Stáhnout datasheet.	ECQ-E6184JF3 Datasheet.	ECQ-E6184JF3 Stock.	koupit ECQ-E6184JF3.
Panasonic ECQ-E6184JF3.	Panasonic - Consumer Division ECQ-E6184JF3.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECQ-E6184JF3.	Panasonic Battery Group ECQ-E6184JF3.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECQ-E6184JF3.	Panasonic - ATG ECQ-E6184JF3.	Panasonic - BSG ECQ-E6184JF3.	Panasonic Electric Works - ACSD ECQ-E6184JF3.
	Panasonic Electric Works ECQ-E6184JF3.	Panasonic Electronic Components ECQ-E6184JF3.	Panasonic - DTG ECQ-E6184JF3.
			Panasonic Industrial Automation Sales ECQ-E6184JF3.
Panasonic Semiconductor ECQ-E6184JF3.			

