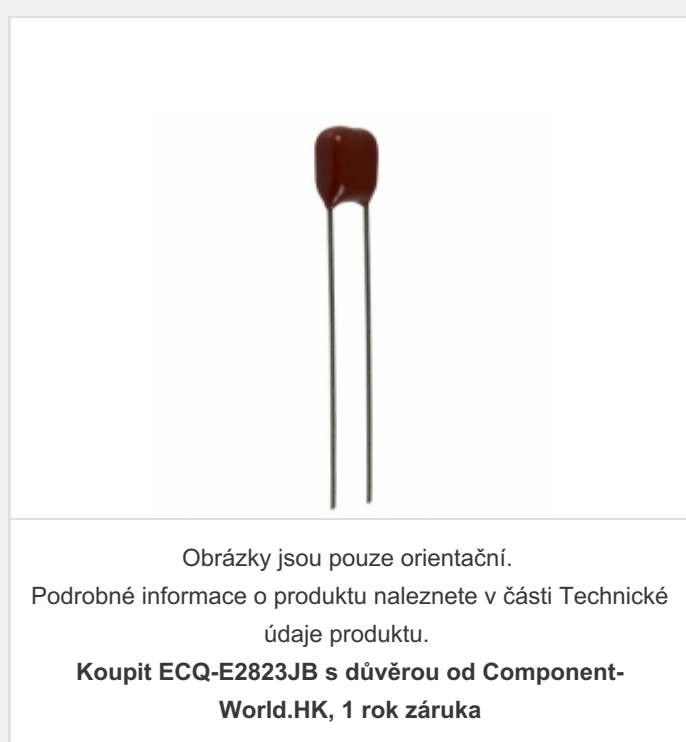


ECQ-E2823JB



Panasonic

Part Number: [ECQ-E2823JB](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD

Datový list: [ECQ-E\(B\) 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	ECQ-E2823JB	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	666650 pcs	Datový list	ECQ-E(B) Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	250V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.311" L x 0.213" W (7.90mm x 5.40mm)
Série	ECQ-E(B)	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECQE2823JB P14661	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	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.378" (9.60mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	0.082µF Film Capacitor 250V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	0.082µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 666650 kusy Panasonic ECQ-E2823JB 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-E2823KB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2823JF9	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2823KBB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2823KB3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2685JFW	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2685KFW	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2823JB3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2685KF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2684RJB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2685JF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2823JFB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2684RKF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2823JF3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2823JF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2685KFB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2685JFB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2684RJF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2823JBB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2684RKB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2823JFW	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD		

Související klíčová slova pro ECQ-E2823JB

Panasonic ECQ-E2823JB.	ECQ-E2823JB distributor	ECQ-E2823JB dodavatel	ECQ-E2823JB Cena
ECQ-E2823JB Stáhnout datasheet.	ECQ-E2823JB Datasheet.	ECQ-E2823JB Stock.	koupit ECQ-E2823JB.
Panasonic ECQ-E2823JB.	Panasonic - Consumer Division ECQ-E2823JB.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECQ-E2823JB.	Panasonic Battery Group ECQ-E2823JB. Panasonic Electric Works - ACSD ECQ-E2823JB.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECQ-E2823JB.	Panasonic - ATG ECQ-E2823JB. Panasonic Electric Works ECQ-E2823JB.	Panasonic - BSG ECQ-E2823JB. Panasonic Electronic Components ECQ-E2823JB.	Panasonic - DTG ECQ-E2823JB. Panasonic Industrial Automation Sales ECQ-E2823JB.
Panasonic Semiconductor ECQ-E2823JB.			

