

ECQ-E1825KFW



Panasonic

Part Number: [ECQ-E1825KFW](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL

Datový list: [ECQ-E1825KFW 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-E1825KFW	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	56839 pcs	Datový list	ECQ-E1825KFW View All Specifications
Kategorie	Kondenzátory	Napití - DC	100V
Napití - AC	-	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Série	ECQ-E(F)	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	ECQE1825KFW	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	0.591" (15.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.984" (25.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	8.2µF Film Capacitor 100V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	8.2µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 56839 kusy Panasonic ECQ-E1825KFW 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-E1824KFB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2103JF9	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1825KF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2103JF3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1825JFW	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 8.2UF 5% 100VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2103JF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1825KFB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2103JB3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1825JFA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 8.2UF 5% 100VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E2103JFB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1825JF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 8.2UF 5% 100VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E1825JFB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 8.2UF 5% 100VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E1824KFW	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2103JBB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1824KF3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1824KZ	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD		
	Část#: ECQ-E2103JB	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD		
	Část#: ECQ-E1A224KF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 125VAC RAD		
	Část#: ECQ-E1825KZ	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL		
	Část#: ECQ-E1A474KF	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.47UF 10% 125VAC RAD		

Související klíčová slova pro ECQ-E1825KFW

Panasonic ECQ-E1825KFW.	ECQ-E1825KFW distributor	ECQ-E1825KFW dodavatel	ECQ-E1825KFW Cena
ECQ-E1825KFW Stáhnout datasheet.	ECQ-E1825KFW Datasheet.	ECQ-E1825KFW Stock.	koupit ECQ-E1825KFW.
Panasonic ECQ-E1825KFW.	Panasonic - Consumer Division ECQ-E1825KFW.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECQ-E1825KFW.	Panasonic Battery Group ECQ-E1825KFW.
			Panasonic Electric Works - ACSD ECQ-E1825KFW.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECQ-E1825KFW.	Panasonic - ATG ECQ-E1825KFW.	Panasonic - BSG ECQ-E1825KFW.	Panasonic - DTG ECQ-E1825KFW.
	Panasonic Electric Works ECQ-E1825KFW.	Panasonic Electronic Components ECQ-E1825KFW.	Panasonic Industrial Automation Sales ECQ-E1825KFW.
Panasonic Semiconductor ECQ-E1825KFW.			

