

ECC-A3D390JGE



Panasonic

Part Number: [ECC-A3D390JGE](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP CER 39PF 2KV SL/GP RADIAL

Datový list: [ECC/ECK High Voltage Ceramic Disc Caps](#)

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	ECC-A3D390JGE	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP CER 39PF 2KV SL/GP RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	562948 pcs	Datový list	ECC/ECK High Voltage Ceramic Disc Caps
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	2000V (2kV)
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	SL/GP	Velikost / Rozměry	0.276" Dia (7.00mm)
Série	KGE	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Disc
Ostatní jména	ECCA3D390JGE P9633	Provozní teplota	-25°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	Formed Leads	Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.433" (11.00mm)
Funkce	High Voltage	Poruchovost	-
Detailní popis	39pF ±5% 2000V (2KV) Ceramic Capacitor SL/GP Radial, Disc	kapacitní	39pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 562948 kusy Panasonic ECC-A3D390JGE 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#: ECC-A3F151JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 150PF 3KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D220JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 22PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3F101JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 3KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D470JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 47PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D330JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 33PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D560JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 56PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3F120JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 12PF 3KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D151JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 150PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3F150JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 15PF 3KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D820JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 82PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D120JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 12PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3F121JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 120PF 3KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3F180JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 18PF 3KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D121JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 120PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D221JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 220PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D180JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 18PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D181JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 180PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D270JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D150JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 15PF 2KV SL/GP RADIAL		
	Část#: ECC-A3D680JGE	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP CER 68PF 2KV SL/GP RADIAL		

Související klíčová slova pro ECC-A3D390JGE

Panasonic ECC-A3D390JGE.	ECC-A3D390JGE distributor	ECC-A3D390JGE dodavatel	ECC-A3D390JGE Cena
ECC-A3D390JGE Stáhnout datasheet.	ECC-A3D390JGE Datasheet.	ECC-A3D390JGE Stock.	koupit ECC-A3D390JGE.
Panasonic ECC-A3D390JGE.	Panasonic - Consumer Division ECC-A3D390JGE.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECC-A3D390JGE.	Panasonic Battery Group ECC-A3D390JGE. Panasonic Electric Works - ACSD ECC-A3D390JGE.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECC-A3D390JGE.	Panasonic - ATG ECC-A3D390JGE. Panasonic Electric Works ECC-A3D390JGE.	Panasonic - BSG ECC-A3D390JGE. Panasonic Electronic Components ECC-A3D390JGE.	Panasonic - DTG ECC-A3D390JGE. Panasonic Industrial Automation Sales ECC-A3D390JGE.
Panasonic Semiconductor ECC-A3D390JGE.			

