

500C683T025BJ2B



Part Number: 500C683T025BJ2B

Výrobce: Cornell Dubilier Electronics

Popis: CAP ALUM 68000UF 25V SCREW

Datový list: [500C 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	500C683T025BJ2B	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 68000UF 25V SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3080 pcs	Datový list	500C Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	-10%, +50%	Povrchová montáž Land Velikost-	
Velikost / Rozměry	2.000" Dia (50.80mm)	Série	500C
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Screw Terminals
Ostatní jména	338-1254	Provozní teplota	-40°C ~ 95°C
Typ montáže	Chassis Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 95°C
Rozestup vývodů	0.874" (22.20mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	3.625" (92.08mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	15 mOhm @ 120Hz
Detailní popis	68000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Screw Terminals 15 mOhm @ 120Hz 5000 Hrs @ 95°C	kapacitní	68000µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 3080 kusy Cornell Dubilier Electronics 500C683T025BJ2B 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#: 500C912M350DF2B Popis: CAP ALUM 9100UF 20% 350V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C602T040AB2B Popis: CAP ALUM 6000UF 40V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500D105M100BA2 Popis: CAP ALUM 1UF 20% 100V AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 500C981T450AF2B Popis: CAP ALUM 980UF 450V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500D105M150BA5 Popis: CAP ALUM 1UF 20% 150V AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 500CMMT Popis: FUSE 500A 690V TYPE T (1)	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 500C483U050CB2B Popis: CAP ALUM 48000UF 50V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C602T250DB2B Popis: CAP ALUM 6000UF 250V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500CJ Popis: FUSE CRTRDGE 500A 600VAC/250VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 500C562T350DD2B Popis: CAP ALUM 5600UF 350V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C682T050AB2B Popis: CAP ALUM 6800UF 50V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C613U050DF2A Popis: CAP ALUM 61000UF 50V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500D105M150BA2 Popis: CAP ALUM 1UF 20% 150V AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 500C823U035EF2B Popis: CAP ALUM 82000UF 35V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C602T500DG2HS Popis: CAP ALUM 6000UF 500V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C653U063DJ2B Popis: CAP ALUM 65000UF 63V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C562M400DF2F Popis: CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C551T250AC2B Popis: CAP ALUM 550UF 250V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500C942T200DF2B Popis: CAP ALUM 9400UF 200V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 500D105M350CB2 Popis: CAP ALUM 1UF 20% 350V AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro 500C683T025BJ2B

Cornell Dubilier Electronics 500C683T025BJ2B.	500C683T025BJ2B distributor	500C683T025BJ2B dodavatel	500C683T025BJ2B Cena
500C683T025BJ2B Stáhnout datasheet.	500C683T025BJ2B Datasheet.	500C683T025BJ2B Stock.	koupit 500C683T025BJ2B.
Cornell Dubilier Electronics 500C683T025BJ2B.	Cornell Dubilier 500C683T025BJ2B.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	
		500C683T025BJ2B.	