

DCM662T400DG2B



Part Number: [DCM662T400DG2B](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP ALUM 6600UF 400V SCREW

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit DCM662T400DG2B s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	DCM662T400DG2B	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 6600UF 400V SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	947 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	400V
Tolerance	-10%, +50%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	3.000" Dia (76.20mm)	Série	DCM
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Screw Terminals
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Chassis Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	1.250" (31.75mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	8.625" (219.08mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	6600µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Screw Terminals 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	6600µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 947 kusy Cornell Dubilier Electronics DCM662T400DG2B 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#: DCM653U075DE2B Popis: CAP ALUM 6500UF 75V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM53514-1666 Popis: COMBO 21WA4 F PCB STR G HP TIN	Výrobci: Cannon	Dotaz
	Část#: DCM763U040DF0A Popis: CAP ALUM 7600UF 40V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM602T350DC2B Popis: CAP ALUM 6000UF 350V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM683U040DC2B Popis: CAP ALUM 6800UF 40V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM742T200DF2B Popis: CAP ALUM 7400UF 200V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM612U075AB2B Popis: CAP ALUM 6100UF 75V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM763U040DF2A Popis: CAP ALUM 7600UF 40V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM703U025DC2B Popis: CAP ALUM 7000UF 25V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM612U050AC2B Popis: CAP ALUM 6100UF 50V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM542T200DD2B Popis: CAP ALUM 5400UF 200V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM53514-1671 Popis: COMBO 25W3 M PCB STR G HP TIN	Výrobci: Cannon	Dotaz
	Část#: DCM712U040AA2A Popis: CAP ALUM 7100UF 40V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM763T040DF2A Popis: CAP ALUM 7600UF 40V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM752U016AA2B Popis: CAP ALUM 7500UF 16V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM562U150DJ2B Popis: CAP ALUM 5600UF 150V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM713U063DF2B Popis: CAP ALUM 7100UF 63V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM743U016BB2A Popis: CAP ALUM 7400UF 16V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM652U075BC2A Popis: CAP ALUM 6500UF 75V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCM552T200DF2A Popis: CAP ALUM 5500UF 200V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro DCM662T400DG2B

Cornell Dubilier Electronics DCM662T400DG2B.	DCM662T400DG2B distributor	DCM662T400DG2B dodavatel	DCM662T400DG2B Cena
DCM662T400DG2B Stáhnout datasheet.	DCM662T400DG2B Datasheet.	DCM662T400DG2B Stock.	koupit DCM662T400DG2B.
Cornell Dubilier Electronics DCM662T400DG2B.	Cornell Dubilier DCM662T400DG2B.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) DCM662T400DG2B.	