

SEK2R2M400ST



Part Number: [SEK2R2M400ST](#)
Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)
Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL
Datový list: [SEK Type](#)

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	SEK2R2M400ST	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	223979 pcs	Datový list	SEK Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	400V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)	Série	SEK
Ripple Current @ Low Frequency	35mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	63mA @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	120.63 Ohm @ 120Hz	Detailní popis	2.2µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 120.63 Ohm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	2.2µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 223979 kusy Cornell Dubilier Electronics SEK2R2M400ST 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#: SEK222M035ST Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M035ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M016ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK2R2M350ST Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK2R2M200ST Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M160ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK2R2M160ST Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M350ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK222M6R3ST Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M250ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK2R2M050ST Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M200ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M050ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M025ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK2R2M100ST Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK2R2M250ST Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M063ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK330M100ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK222M025ST Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK222M050ST Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro SEK2R2M400ST

Cornell Dubilier Electronics SEK2R2M400ST.	SEK2R2M400ST distributor	SEK2R2M400ST dodavatel	SEK2R2M400ST Cena
SEK2R2M400ST Stáhnout datasheet.	SEK2R2M400ST Datasheet.	SEK2R2M400ST Stock.	koupit SEK2R2M400ST.
Cornell Dubilier Electronics SEK2R2M400ST.	Cornell Dubilier SEK2R2M400ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SEK2R2M400ST.	