

## SEK2R2M100ST



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit SEK2R2M100ST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [SEK2R2M100ST](#)

Výrobce [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis CAP ALUM 2.2UF 20% 100V 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	SEK2R2M100ST	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	503520 pcs	Datový list	<a href="#">SEK Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.197" Dia (5.00mm)	Série	SEK
hodnocení	-	Polarizace	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	338-1740 SEK2R2M100ST-ND	Provozní teplota	-55°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	0.079" (2.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	0.433" (11.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	60.32 Ohm
Detailní popis	2.2µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 60.32 Ohm 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 503520 kusy Cornell Dubilier Electronics SEK2R2M100ST 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">SEK2R2M400ST</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK222M6R3ST</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK222M016ST</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK2R2M250ST</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK2R2M200ST</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK221M200ST</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK2R2M160ST</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK222M050ST</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK221M6R3ST</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK330M025ST</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK330M035ST</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK330M063ST</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK330M050ST</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK222M025ST</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK222M010ST</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK330M016ST</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK2R2M050ST</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK2R2M350ST</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK221M160ST</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SEK222M035ST</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro SEK2R2M100ST

Cornell Dubilier Electronics SEK2R2M100ST.	SEK2R2M100ST distributor	SEK2R2M100ST dodavatel	SEK2R2M100ST Cena
SEK2R2M100ST Stáhnout datasheet.	SEK2R2M100ST Datasheet.	SEK2R2M100ST Stock.	koupit SEK2R2M100ST.
Cornell Dubilier Electronics SEK2R2M100ST.	Cornell Dubilier SEK2R2M100ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SEK2R2M100ST.	