

## SEK220M400ST



**Part Number:** [SEK220M400ST](#)

**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)

**Popis:** CAP ALUM 22UF 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

<b>Part Number</b>	SEK220M400ST	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	18120 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SEK Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	400V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.512" Dia (13.00mm)	<b>Série</b>	SEK
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	338-1712 SEK220M400ST-ND	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.197" (5.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.024" (26.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	12.06 Ohm	<b>Detailní popis</b>	22µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 12.06 Ohm 2000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	22µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 18120 kusy Cornell Dubilier Electronics SEK220M400ST 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M035ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M100ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M350ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M6R3ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M010ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M016ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M050ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M025ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M100ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M160ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M250ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M025ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M063ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M160ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M063ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M050ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK153M6R3ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M200ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK220M200ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SEK221M035ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro SEK220M400ST

Cornell Dubilier Electronics SEK220M400ST.	SEK220M400ST distributor	SEK220M400ST dodavatel	SEK220M400ST Cena
SEK220M400ST Stáhnout datasheet.	SEK220M400ST Datasheet.	SEK220M400ST Stock.	koupit SEK220M400ST.
Cornell Dubilier Electronics SEK220M400ST.	Cornell Dubilier SEK220M400ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SEK220M400ST.	