

## SK100M100ST



**Part Number:** [SK100M100ST](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL  
**Datový list:** [SK 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>	SK100M100ST	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	298594 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SK Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	100V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.248" Dia (6.30mm)	<b>Série</b>	SK
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	338-1700 SK100M100ST-ND	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 85°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.098" (2.50mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.512" (13.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	10.62 Ohm
<b>Detailní popis</b>	10µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 10.62 Ohm 2000 Hrs @ 85°C	<b>kapacitní</b>	10µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 298594 kusy Cornell Dubilier Electronics SK100M100ST 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="#">SK101M200ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M010ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M035ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M063ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M025ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M035ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M160ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M050ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M025ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M450ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M200ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M100ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M016ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M160ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M350ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK1010-TP</a> <b>Popis:</b> DIODE SCHOTTKY 100V 10A DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M400ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M250ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M050ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK100M063ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro SK100M100ST

Cornell Dubilier Electronics SK100M100ST.	SK100M100ST distributor	SK100M100ST dodavatel	SK100M100ST Cena
SK100M100ST Stáhnout datasheet.	SK100M100ST Datasheet.	SK100M100ST Stock.	koupit SK100M100ST.
Cornell Dubilier Electronics SK100M100ST.	Cornell Dubilier SK100M100ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SK100M100ST.	