

## SK102M010ST



**Part Number:** [SK102M010ST](#)

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

**Popis:** CAP ALUM 1000UF 20% 10V 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>	SK102M010ST	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	166284 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SK Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.394" Dia (10.00mm)	<b>Série</b>	SK
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	338-2375 SK102M010ST-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>	0.197" (5.00mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.787" (20.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	250 mOhm
<b>Detailní popis</b>	1000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 250 mOhm 2000 Hrs @ 85°C	<b>kapacitní</b>	1000µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 166284 kusy Cornell Dubilier Electronics SK102M010ST 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="#">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="#">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="#">SK101M250ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK102M025ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK102M016ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M350ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK102M063ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 63V 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="#">SK102M035ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK1035-TP</a> <b>Popis:</b> DIODE SCHOTTKY 35V 10A DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</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="#">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="#">SK103M016ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 16V 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="#">SK102M050ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK103-TP</a> <b>Popis:</b> DIODE SCHOTTKY 30V 10A DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK102M6R3ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK101M6R3ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SK103M010ST</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<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>

### Související klíčová slova pro SK102M010ST

Cornell Dubilier Electronics SK102M010ST.	SK102M010ST distributor	SK102M010ST dodavatel	SK102M010ST Cena
SK102M010ST Stáhnout datasheet.	SK102M010ST Datasheet.	SK102M010ST Stock.	koupit SK102M010ST.
Cornell Dubilier Electronics SK102M010ST.	Cornell Dubilier SK102M010ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SK102M010ST.	