

## SK332M035ST



Part Number: [SK332M035ST](#)

Výrobce [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL

Datový list: [SK Type](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit SK332M035ST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SK332M035ST	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	49308 pcs	Datový list	<a href="#">SK Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.709" Dia (18.00mm)	Série	SK
Ripple Current @ Low Frequency	2.22A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	2.886A @ 1kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	100 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	3300µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 100 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	3300µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 49308 kusy Cornell Dubilier Electronics SK332M035ST 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="#">SK332M010ST</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK331M100ST</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33A M2G</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214AC	Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK332M050ST</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK332M6R3ST</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK331M6R3ST</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK331M160ST</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK331M025ST</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33AHR3G</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214AC	Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK331M063ST</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK331M035ST</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33A-LTP</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214AC	Výrobci: <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33ATR</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V SMA	Výrobci: <a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33AE3/TR13</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V 3A SMB	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33A-TP</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214AC	Výrobci: <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK332M016ST</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK331M050ST</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33AHM2G</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214AC	Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK332M025ST</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SK33A R3G</a> Popis: DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214AC	Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro SK332M035ST

Cornell Dubilier Electronics SK332M035ST.	SK332M035ST distributor	SK332M035ST dodavatel	SK332M035ST Cena
SK332M035ST Stáhnout datasheet.	SK332M035ST Datasheet.	SK332M035ST Stock.	koupit SK332M035ST.
Cornell Dubilier Electronics SK332M035ST.	Cornell Dubilier SK332M035ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SK332M035ST.	