

SEK101M100ST



Part Number: [SEK101M100ST](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP ALUM 100UF 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	SEK101M100ST	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	126051 pcs	Datový list	SEK Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.512" Dia (13.00mm)	Série	SEK
hodnocení	-	Polarizace	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	338-2336 SEK101M100ST-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	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.787" (20.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	1.33 Ohm
Detailní popis	100µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 1.33 Ohm 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	100µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 126051 kusy Cornell Dubilier Electronics SEK101M100ST 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: SEK101M063ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK100M250ST Popis: CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK102M050ST Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M035ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK102M035ST Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK100M350ST Popis: CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK100M200ST Popis: CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK102M025ST Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M010ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M160ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK100M400ST Popis: CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK102M010ST Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M050ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M025ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK102M016ST Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M250ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M6R3ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M016ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M200ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SEK101M350ST Popis: CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro SEK101M100ST

Cornell Dubilier Electronics SEK101M100ST.	SEK101M100ST distributor	SEK101M100ST dodavatel	SEK101M100ST Cena
SEK101M100ST Stáhnout datasheet.	SEK101M100ST Datasheet.	SEK101M100ST Stock.	koupit SEK101M100ST.
Cornell Dubilier Electronics SEK101M100ST.	Cornell Dubilier SEK101M100ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SEK101M100ST.	