

SLP103M035C4P3



Part Number: SLP103M035C4P3
Výrobce: Cornell Dubilier Electronics
Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP
Datový list: SLP 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	SLP103M035C4P3	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54937 pcs	Datový list	SLP Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost-	
Velikost / Rozměry	0.984" Dia (25.00mm)	Série	SLP
Ripple Current @ Low Frequency	3.2A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	4A @ 20kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks
Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.772" (45.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	53 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	10000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 53 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 105°C
kapacitní	10000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 54937 kusy Cornell Dubilier Electronics SLP103M035C4P3 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#: SLP103M025A7P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M016C1P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M016A3P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP10S-2LF Popis: CONN FFC VERT 10POS 1.25MM PCB	Výrobci: Amphenol FCI	Dotaz
	Část#: SLP103M063H9P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M025E3P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP10S-2 Popis: CONN FFC VERT 10POS 1.25MM PCB	Výrobci: Amphenol FCI	Dotaz
	Část#: SLP103M063H4P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP10R-2 Popis: CONN FFC TOP 10POS 1.25MM R/A	Výrobci: Amphenol FCI	Dotaz
	Část#: SLP103M035C7P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP102M220H5P3 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 220V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP102M250H7P3 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M035E5P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP102M250E9P3 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M050E9P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M025C5P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP102M220E4P3 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 220V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M050H7P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP103M010A1P3 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 10V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SLP10R-2LF Popis: CONN FFC TOP 10POS 1.25MM R/A	Výrobci: Amphenol FCI	Dotaz

Související klíčová slova pro SLP103M035C4P3

Cornell Dubilier Electronics SLP103M035C4P3.	SLP103M035C4P3 distributor	SLP103M035C4P3 dodavatel	SLP103M035C4P3 Cena
SLP103M035C4P3 Stáhnout datasheet.	SLP103M035C4P3 Datasheet.	SLP103M035C4P3 Stock.	koupit SLP103M035C4P3.
Cornell Dubilier Electronics SLP103M035C4P3.	Cornell Dubilier SLP103M035C4P3.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SLP103M035C4P3.	