

380LX561M180J022



Part Number: [380LX561M180J022](#)
Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)
Popis: CAP ALUM 560UF 20% 180V SNAP
Datový list: [380,382L,LX 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	380LX561M180J022	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 560UF 20% 180V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45124 pcs	Datový list	380,382L,LX Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	180V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.984" Dia (25.00mm)	Série	380LX
Ripple Current @ Low Frequency	2.3A @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks	Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	1.260" (32.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	355 mOhm
Detailní popis	560µF 180V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 355 mOhm 3000 Hrs @ 85°C	kapacitní	560µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 45124 kusy Cornell Dubilier Electronics 380LX561M180J022 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#: 380LX561M200J032 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M180H042 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 180V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M180H032 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 180V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M200K012 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M315K452 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M315A032 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M350A452 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M250A012 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M400A052 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M160K012 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M100H012 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M250J032 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M160A202 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M250J452 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M160J012 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX560M450H012 Popis: CAP ALUM 56UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M160J022 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M160H032 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX560M500H032 Popis: CAP ALUM 56UF 20% 500V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 380LX561M200H042 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 380LX561M180J022

Cornell Dubilier Electronics 380LX561M180J022.	380LX561M180J022 distributor	380LX561M180J022 dodavatel	380LX561M180J022 Cena
380LX561M180J022 Stáhnout datasheet.	380LX561M180J022 Datasheet.	380LX561M180J022 Stock.	koupit 380LX561M180J022.
Cornell Dubilier Electronics 380LX561M180J022.	Cornell Dubilier 380LX561M180J022.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 380LX561M180J022.	