

SK330M450ST



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit SK330M450ST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: SK330M450ST

Výrobce: Cornell Dubilier Electronics

Popis: CAP ALUM 33UF 20% 450V 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

Part Number	SK330M450ST	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13816 pcs	Datový list	SK Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	SK
hodnocení	-	Polarizace	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	338-1681 SK330M450ST-ND	Provozní teplota	-25°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)	1.496" (38.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	8.04 Ohm
Detailní popis	33µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 8.04 Ohm 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	33µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 13816 kusy Cornell Dubilier Electronics SK330M450ST 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#: SK331M035ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M025ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK332M010ST Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M010ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M050ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M100ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M035ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M016ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M160ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M6R3ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M350ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M200ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M160ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M025ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M063ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M050ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK331M063ST Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M400ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M100ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: SK330M250ST Popis: CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro SK330M450ST

Cornell Dubilier Electronics SK330M450ST.	SK330M450ST distributor	SK330M450ST dodavatel	SK330M450ST Cena
SK330M450ST Stáhnout datasheet.	SK330M450ST Datasheet.	SK330M450ST Stock.	koupit SK330M450ST.
Cornell Dubilier Electronics SK330M450ST.	Cornell Dubilier SK330M450ST.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SK330M450ST.	