











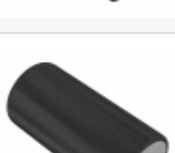
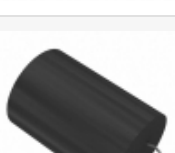






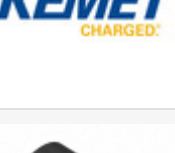

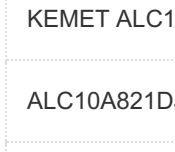
ALC10A821DJ400

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: ALC10A821DJ400</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ALC10A821DJ400 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ALC10A821DJ400	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7551 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	400V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.378" Dia (35.00mm)	Série	ALC10
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	399-5664 A521EM821M400A	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	2.756" (70.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	820µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	820µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 7551 kusy KEMET ALC10A821DJ400 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#: ALC10A681EL550 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 550V SNAP-IN	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C103EC063 Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A561DF450 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A471DF450 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C331ED450 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C333EF035 Popis: CAP ALUM 33000UF 20% 35V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C152EG250 Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C102EL400 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 400V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A471DL550 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 550V SNAP-IN	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A681DL450 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C102EP500 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 500V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A471EH550 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 550V SNAP-IN	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C102EJ450 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A471EH500 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A561DL500 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 500V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A821DJ450 Popis: CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10C153EF063 Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 63V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A681DH400 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10G332KP350 Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: ALC10A681DL500 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 500V SNAP	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro ALC10A821DJ400

KEMET ALC10A821DJ400.	ALC10A821DJ400 distributor	ALC10A821DJ400 dodavatel	ALC10A821DJ400 Cena
ALC10A821DJ400 Stáhnout datasheet.	ALC10A821DJ400 Datasheet.	ALC10A821DJ400 Stock.	koupit ALC10A821DJ400.
KEMET ALC10A821DJ400.	Kemet [MIL] ALC10A821DJ400.		