


A759KK106M1KAAE075

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: A759KK106M1KAAE075</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 10UF 20% 80V T/H</p> <p>Datový list: PDF A759 Series PDF A759KK106M1KAAE075 Spec</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 A759KK106M1KAAE075 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)




















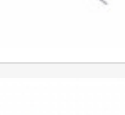
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	A759KK106M1KAAE075	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM POLY 10UF 20% 80V T/H	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	160015 pcs	Datový list	A759 Series A759KK106M1KAAE075 Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	80V
Typ	Polymer	Tolerance	±20%
Povrchová montáž Land Velikost	-	Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)
Série	A759	Ripple Current @ Low Frequency	47.6mA @ 120Hz
Ripple Current @ Vysoká frekvence	952mA @ 100kHz	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	399-15639 EA759KK106M1KAA	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Rozestup vývodů	0.138" (3.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.354" (9.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	75 mOhm
Detailní popis	10µF 80V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 75 mOhm 2000 Hrs @ 125°C	kapacitní	10µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 160015 kusy KEMET A759KK106M1KAAE075 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#: A759KS396M1HAAE042	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 50V T/H		
	Část#: A759BQ226M1HAAE075	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 50V T/H		
	Část#: A758KK827M0JAAE013	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H		
	Část#: A758KK827M0GAAE015	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H		
	Část#: A759BQ106M1HAAE105	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 10UF 20% 50V T/H		
	Část#: A758KK687M0JAAE014	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H		
	Část#: A759KS335M2EAAE512	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 250V T/H		
	Část#: A759KK186M1KAAE075	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 18UF 20% 80V T/H		
	Část#: A759BQ226M1VAAE080	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V T/H		
	Část#: A759KS106M2CAAE110	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 10UF 20% 160V T/H		
	Část#: A759EQ475M2AAAE160	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 4.7UF 20% 100V T/H		
	Část#: A759KK225M2EAAE685	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 2.2UF 20% 250V T/H		
	Část#: A759KS476M1JAAE068	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 47UF 20% 63V T/H		
	Část#: A759KS475M2EAAE496	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 4.7UF 20% 250V T/H		
	Část#: A759BQ336M1VAAE075	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 33UF 20% 35V T/H		
	Část#: A759KS156M2AAAE052	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 15UF 20% 100V T/H		
	Část#: A759KS107M1VAAE031	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V T/H		
	Část#: A759BQ106M1VAAE090	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 10UF 20% 35V T/H		
	Část#: A759KS336M1KAAE055	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 33UF 20% 80V T/H		
	Část#: A758KK827M0EAAE015	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H		

Související klíčová slova pro **A759KK106M1KAAE075**

KEMET A759KK106M1KAAE075.	A759KK106M1KAAE075 distributor	A759KK106M1KAAE075 dodavatel	A759KK106M1KAAE075 Cena
A759KK106M1KAAE075 Stáhnout datasheet.	A759KK106M1KAAE075 Datasheet.	A759KK106M1KAAE075 Stock.	koupit A759KK106M1KAAE075.
KEMET A759KK106M1KAAE075.	Kemet [MIL] A759KK106M1KAAE075.		