

A765KN108M0JLAE012



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit A765KN108M0JLAE012 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: [A765KN108M0JLAE012](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V SMD

Datový list: [A765 Series](#)

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	A765KN108M0JLAE012	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	215792 pcs	Datový list	A765 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Typ	Polymer	Tolerance	±20%
Povrchová montáž Land Velikost	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)	Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)
Série	A765	Ripple Current @ Low Frequency	238.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ Vysoká frekvence	4.77A @ 100kHz	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	50 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	12 mOhm	Detailní popis	1000µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 12 mOhm 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	1000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 215792 kusy KEMET A765KN108M0JLAE012 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#: A765KN187M1ALAE020 Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 10V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN227M1CLAE016 Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765EK567M0ELAE020 Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN337M1CLAE016 Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KH567M0GLAE016 Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN107M1ELAE024 Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765EN687M0ELAE012 Popis: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765EG477M0ELAE020 Popis: CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN128M0GLAE012 Popis: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN128M0ELAE012 Popis: CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KH337M1ALAE017 Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN227M1ALAE020 Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KH477M0JLAE016 Popis: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN108M0GLAE012 Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN108M0ELAE012 Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN158M0ELAE010 Popis: CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN397M0JLAE030 Popis: CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KH187M1CLAE016 Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN128M0JLAE012 Popis: CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: A765KN277M1CLAE016 Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro A765KN108M0JLAE012

KEMET A765KN108M0JLAE012.	A765KN108M0JLAE012 distributor	A765KN108M0JLAE012 dodavatel	A765KN108M0JLAE012 Cena
A765KN108M0JLAE012 Stáhnout datasheet.	A765KN108M0JLAE012 Datasheet.	A765KN108M0JLAE012 Stock.	koupit A765KN108M0JLAE012.
KEMET A765KN108M0JLAE012.	Kemet [MIL] A765KN108M0JLAE012.		