

108LBB160M2CF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 108LBB160M2CF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 108LBB160M2CF
Výrobce: Illinois Capacitor
Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP
Datový list: [LBB Series Datasheet](#)

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	108LBB160M2CF	Výrobce	Illinois Capacitor
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45499 pcs	Datový list	LBB Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	160V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.984" Dia (25.00mm)	Série	LBB
Ripple Current @ Low Frequency	3.02A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	4.4394A @ 10kHz
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	22 Weeks
Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	165.79 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	1000µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 165.79 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 85°C
kapacitní	1000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 45499 kusy Illinois Capacitor 108LBB160M2CF 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#: 108LMU200M2EE Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LA200M2EE Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LMU100M2CD Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LA250M2DH Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LMB250M2EF Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LA200M2DE Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB100M2CC Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB100M2BD Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB200M2ED Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB250M2DG Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB080M2BC Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 80V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB200M2CH Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LA200M2CG Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LA200M2DG Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB250M2EE Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LA100M2CC Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LMU200M2DG Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LA250M2EF Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB200M2DE Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 108LB160M2DD Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz

Související klíčová slova pro 108LBB160M2CF

Illinois Capacitor 108LBB160M2CF.	108LBB160M2CF distributor	108LBB160M2CF dodavatel	108LBB160M2CF Cena
108LBB160M2CF Stáhnout datasheet.	108LBB160M2CF Datasheet.	108LBB160M2CF Stock.	koupit 108LBB160M2CF.
Illinois Capacitor 108LBB160M2CF.	Illinois Capacitor, Inc. 108LBB160M2CF.	Illinois Capacitor, Inc. 108LBB160M2CF.	