

478LBB100M2EF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 478LBB100M2EF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 478LBB100M2EF
Výrobce: Illinois Capacitor
Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 100V 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	478LBB100M2EF	Výrobce	Illinois Capacitor
Popis	CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28960 pcs	Datový list	LBB Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.378" Dia (35.00mm)	Série	LBB
Ripple Current @ Low Frequency	5.11A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	6.3875A @ 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)	52.91 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	4700µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 52.91 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 85°C
kapacitní	4700µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 28960 kusy Illinois Capacitor 478LBB100M2EF 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#: 478LMB080M2EF Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB050M2CD Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB035M2BD Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMB100M2EG Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMB050M2BG Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB063M2DD Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMB080M2DH Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMB050M2EC Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB080M2CH Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB035M2CC Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB100M2DH Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB080M2ED Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB050M2DC Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB050M2BE Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMB050M2DD Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LBB080M2DF Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478RZM016M Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMB063M2CH Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMU050M2BH Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 478LMB063M2ED Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz

Související klíčová slova pro 478LBB100M2EF

Illinois Capacitor 478LBB100M2EF.	478LBB100M2EF distributor	478LBB100M2EF dodavatel	478LBB100M2EF Cena
478LBB100M2EF Stáhnout datasheet.	478LBB100M2EF Datasheet.	478LBB100M2EF Stock.	koupit 478LBB100M2EF.
Illinois Capacitor 478LBB100M2EF.	Illinois Capacitor, Inc. 478LBB100M2EF.	Illinois Capacitor, Inc. 478LBB100M2EF.	