

477LBB250M2BF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 477LBB250M2BF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 477LBB250M2BF

Výrobce: Illinois Capacitor

Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V 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	477LBB250M2BF	Výrobce	Illinois Capacitor
Popis	CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59647 pcs	Datový list	LBB Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.866" Dia (22.00mm)	Série	LBB
Ripple Current @ Low Frequency	2.34A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	3.4398A @ 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)	352.74 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	470µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 352.74 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 85°C
kapacitní	470µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 59647 kusy Illinois Capacitor 477LBB250M2BF 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#: 477LBB400M2EF Popis: CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBA400M2EG Popis: CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBA250M2CF Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB160M2CC Popis: CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB450M2EG Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB350M2DF Popis: CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBA450M2EH Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB250M2CE Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB350M2EE Popis: CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBA250M2BH Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB250M2DC Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB200M2DC Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LMB200M2BF Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBA250M2DD Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB250M2EC Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LMB250M2EC Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LMB250M2BH Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB200M2CD Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB160M2BD Popis: CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 477LBB200M2BE Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz

Související klíčová slova pro 477LBB250M2BF

Illinois Capacitor 477LBB250M2BF.	477LBB250M2BF distributor	477LBB250M2BF dodavatel	477LBB250M2BF Cena
477LBB250M2BF Stáhnout datasheet.	477LBB250M2BF Datasheet.	477LBB250M2BF Stock.	koupit 477LBB250M2BF.
Illinois Capacitor 477LBB250M2BF.	Illinois Capacitor, Inc. 477LBB250M2BF.	Illinois Capacitor, Inc. 477LBB250M2BF.	