

827LBB200M2EC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 827LBB200M2EC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 827LBB200M2EC
Výrobce: Illinois Capacitor
Popis: CAP ALUM 820UF 20% 200V 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	827LBB200M2EC	Výrobce	Illinois Capacitor
Popis	CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34177 pcs	Datový list	LBB Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	200V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.378" Dia (35.00mm)	Série	LBB
Ripple Current @ Low Frequency	3.21A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	4.7187A @ 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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	303.27 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	820µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 303.27 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 85°C
kapacitní	820µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 34177 kusy Illinois Capacitor 827LBB200M2EC 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#: 827LMB200M2ED Popis: CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB250M2CH Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827KXM063MRW Popis: CAP ALUM 820UF 20% 63V THRU HOLE	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB200M2DD Popis: CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827KXM063M Popis: CAP ALUM 820UF 20% 63V THRU HOLE	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB250M2DF Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB250M2ED Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB200M2CF Popis: CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LMX200M2CG Popis: CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB160M2CE Popis: CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LMH400M2EH Popis: CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LMX200M2DE Popis: CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LMB250M2EE Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LMU250M2EE Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LMB160M2EC Popis: CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB160M2BG Popis: CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBB160M2DD Popis: CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827KXM050M Popis: CAP ALUM 820UF 20% 50V THRU HOLE	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBA100M2BC Popis: CAP ALUM 820UF 20% 100V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 827LBA400M2EH Popis: CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz

Související klíčová slova pro 827LBB200M2EC

Illinois Capacitor 827LBB200M2EC.	827LBB200M2EC distributor	827LBB200M2EC dodavatel	827LBB200M2EC Cena
827LBB200M2EC Stáhnout datasheet.	827LBB200M2EC Datasheet.	827LBB200M2EC Stock.	koupit 827LBB200M2EC.
Illinois Capacitor 827LBB200M2EC.	Illinois Capacitor, Inc. 827LBB200M2EC.	Illinois Capacitor, Inc. 827LBB200M2EC.	