

EGXF101ELL241ML20S



Part Number: [EGXF101ELL241ML20S](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO

Datový list: [GXF Series](#)

[Radial Lead Part Number Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit EGXF101ELL241ML20S s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EGXF101ELL241ML20S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP MINI ALUM ELECTRO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	82971 pcs	Datový list	GXF Series Radial Lead Part Number Guide
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	GXF
Ripple Current @ Low Frequency	632mA @ 120Hz	hodnocení	AEC-Q200
Polarizace	Polar	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial, Can	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.846" (21.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	71 mOhm @ 100kHz
Detailní popis	240µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 71 mOhm @ 100kHz 3000 Hrs @ 125°C	kapacitní	240µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 82971 kusy Nippon Chemi-Con EGXF101ELL241ML20S 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#: EGXF101ELL241MK30S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL331MK35S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL331MM20S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXE800ELL331MK30S Popis: CAP ALUM 330UF 20% 80V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXE800ELL330MJC5S Popis: CAP ALUM 33UF 20% 80V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL271MU25S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXE800ELL470MJC5S Popis: CAP ALUM 47UF 20% 80V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL361MU30S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXE800ELL471ML25S Popis: CAP ALUM 470UF 20% 80V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL131MK20S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL391MK40S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL511ML35S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL431MM25S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL181MU20S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXE800ETD330MJC5S Popis: CAP ALUM 33UF 20% 80V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL201MK25S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL331ML25S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXE800ELL221MK25S Popis: CAP ALUM 220UF 20% 80V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL391ML30S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EGXF101ELL391MU35S Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro EGXF101ELL241ML20S

Nippon Chemi-Con EGXF101ELL241ML20S.	EGXF101ELL241ML20S distributor	EGXF101ELL241ML20S dodavatel	EGXF101ELL241ML20S Cena
EGXF101ELL241ML20S Stáhnout datasheet.	EGXF101ELL241ML20S Datasheet.	EGXF101ELL241ML20S Stock.	koupit EGXF101ELL241ML20S.
Nippon Chemi-Con EGXF101ELL241ML20S.	United Chemi-Con EGXF101ELL241ML20S.		