

EGXF800ELL561ML25S



Part Number: [EGXF800ELL561ML25S](#)

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 EGXF800ELL561ML25S s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EGXF800ELL561ML25S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP MINI ALUM ELECTRO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	71993 pcs	Datový list	GXF Series Radial Lead Part Number Guide
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	80V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	GXF
Ripple Current @ Low Frequency	1.15A @ 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)	1.043" (26.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	47 mOhm @ 100kHz
Detailní popis	560µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 47 mOhm @ 100kHz 3000 Hrs @ 125°C	kapacitní	560µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 71993 kusy Nippon Chemi-Con EGXF800ELL561ML25S 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#: EGXF800ELL561MM20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL331MK25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL681ML30S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL751MM25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL431MK30S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL132MM35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL112ML40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL821MU40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL561MK35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL391ML20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL621MK40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL681MU35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXL100EC3102MJ20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL		
	Část#: EGXF800ELL911MM30S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL621MU30S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL331MU20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL911ML35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL152MM40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL471MU25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		
	Část#: EGXF800ELL241MK20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP MINI ALUM ELECTRO		

Související klíčová slova pro EGXF800ELL561ML25S

Nippon Chemi-Con EGXF800ELL561ML25S.	EGXF800ELL561ML25S distributor	EGXF800ELL561ML25S dodavatel	EGXF800ELL561ML25S Cena
EGXF800ELL561ML25S Stáhnout datasheet.	EGXF800ELL561ML25S Datasheet.	EGXF800ELL561ML25S Stock.	koupit EGXF800ELL561ML25S.
Nippon Chemi-Con EGXF800ELL561ML25S.	United Chemi-Con EGXF800ELL561ML25S.		