

ERLA181LIN202KA50M



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

Koupit ERLA181LIN202KA50M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [ERLA181LIN202KA50M](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 2000UF 10% 180V SNAP

Datový list: [RLA Series](#)

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	ERLA181LIN202KA50M	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 2000UF 10% 180V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13769 pcs	Datový list	RLA Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	180V
Tolerance	±10%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.378" Dia (35.00mm)	Série	RLA
Ripple Current @ Low Frequency	6.84A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	10.26A @ 50kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Provozní teplota	-25°C ~ 85°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	0.559" (14.20mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	2.067" (52.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	2000µF 180V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 3000 Hrs @ 85°C
kapacitní	2000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 13769 kusy Nippon Chemi-Con ERLA181LIN202KA50M 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#: ERLA181LIN182KA45M Popis: CAP ALUM 1800UF 10% 180V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA181LIN152KR50M Popis: CAP ALUM 1500UF 10% 180V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA211LIN112KR45M Popis: CAP ALUM 1100UF 10% 210V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN122KR45M Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN142KR50M Popis: CAP ALUM 1400UF 10% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA181LIN901KR35M Popis: CAP ALUM 900UF 10% 180V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN901KR35M Popis: CAP ALUM 900UF 10% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA181LIN152KA40M Popis: CAP ALUM 1500UF 10% 180V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN142KA40M Popis: CAP ALUM 1400UF 10% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA211LIN112KA35M Popis: CAP ALUM 1100UF 10% 210V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN192KA50M Popis: CAP ALUM 1900UF 10% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN222KA55M Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN102KR40M Popis: CAP ALUM 1000UF 10% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA181LIN132KR45M Popis: CAP ALUM 1300UF 10% 180V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA181LIN172KR55M Popis: CAP ALUM 1700UF 10% 180V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN152KR55M Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN162KA45M Popis: CAP ALUM 1600UF 10% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA201LIN122KA35M Popis: CAP ALUM 1200UF 10% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA181LIN112KR40M Popis: CAP ALUM 1100UF 10% 180V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ERLA211LIN122KR50M Popis: CAP ALUM 1200UF 10% 210V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro ERLA181LIN202KA50M

Nippon Chemi-Con ERLA181LIN202KA50M.	ERLA181LIN202KA50M distributor	ERLA181LIN202KA50M dodavatel	ERLA181LIN202KA50M Cena
ERLA181LIN202KA50M Stáhnout datasheet.	ERLA181LIN202KA50M Datasheet.	ERLA181LIN202KA50M Stock.	koupit ERLA181LIN202KA50M.
Nippon Chemi-Con ERLA181LIN202KA50M.	United Chemi-Con ERLA181LIN202KA50M.		