

EKY-250ETD471MJ16S



Part Number: [EKY-250ETD471MJ16S](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL

Datový list: [KY 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	EKY-250ETD471MJ16S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	510108 pcs	Datový list	KY Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)	Série	KY
Ripple Current @ Low Frequency	605mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1.21A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	565-4260-2 565-4260-2-ND 565-4260-3 EKY-250ETD471MJ16S-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedance	60 mOhms	Výška - Sedící (Max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	470µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 7000 Hrs @ 105°C
kapacitní	470µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 510108 kusy Nippon Chemi-Con EKY-250ETD471MJ16S 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#: EKY-250ETD681MJ20S Popis: CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ELL681MJ20S Popis: CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETD101MF11D Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-350EC3182MM20S Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETS332MM25S Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETE102MK20S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ELL821MJ25S Popis: CAP ALUM 820UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETD331MJC5S Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-350EC3221MH15D Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETD221MHB5D Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETC471MH20D Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETD102MK20S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETD470ME11D Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETD471MH20D Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ELL681MK15S Popis: CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-350ELL102MM15S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-350ELL102MK25S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-350EC3102MK25S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETE152MK25S Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKY-250ETS272ML25S Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro EKY-250ETD471MJ16S

Nippon Chemi-Con EKY-250ETD471MJ16S.	EKY-250ETD471MJ16S distributor	EKY-250ETD471MJ16S dodavatel	EKY-250ETD471MJ16S Cena
EKY-250ETD471MJ16S Stáhnout datasheet.	EKY-250ETD471MJ16S Datasheet.	EKY-250ETD471MJ16S Stock.	koupit EKY-250ETD471MJ16S.
Nippon Chemi-Con EKY-250ETD471MJ16S.	United Chemi-Con EKY-250ETD471MJ16S.		