

E36D451HPN472MEA5M



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

Koupit E36D451HPN472MEA5M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [E36D451HPN472MEA5M](#)
Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)
Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW
Datový list: [U36D/E36D 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	E36D451HPN472MEA5M	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1953 pcs	Datový list	U36D/E36D Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	3.000" Dia (76.20mm)	Série	U36D
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Screw Terminals
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Chassis Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	1.250" (31.75mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	4700µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Screw Terminals 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	4700µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 1953 kusy Nippon Chemi-Con E36D451HPN472MEA5M 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#: E36D451HPN392MEA5M Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN681MAA5M Popis: CAP ALUM 680UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN822MEM9M Popis: CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN332MDD0M Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN592MEB5M Popis: CAP ALUM 5900UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN562MEE3M Popis: CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN802TEM9M Popis: CAP ALUM 8000UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN471MA79M Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN332ME92M Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN472MED0M Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN392MEA5N Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN561TC67N Popis: CAP ALUM 560UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN392MEA5Q Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN352TED0M Popis: CAP ALUM 3500UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN682MEE3M Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN472TED0M Popis: CAP ALUM 4700UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN392MDE3M Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN392TED0N Popis: CAP ALUM 3900UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN352TEM9M Popis: CAP ALUM 3500UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451HPN472TEE3M Popis: CAP ALUM 4700UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro E36D451HPN472MEA5M

Nippon Chemi-Con E36D451HPN472MEA5M.	E36D451HPN472MEA5M distributor	E36D451HPN472MEA5M dodavatel	E36D451HPN472MEA5M Cena
E36D451HPN472MEA5M Stáhnout datasheet.	E36D451HPN472MEA5M Datasheet.	E36D451HPN472MEA5M Stock.	koupit E36D451HPN472MEA5M.
Nippon Chemi-Con E36D451HPN472MEA5M.	United Chemi-Con E36D451HPN472MEA5M.		