

E36D451CDN222MEA5M



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

Koupit E36D451CDN222MEA5M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [E36D451CDN222MEA5M](#)
Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)
Popis: CAP ALUM 2200UF 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	E36D451CDN222MEA5M	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2953 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	2200µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Screw Terminals 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	2200µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 2953 kusy Nippon Chemi-Con E36D451CDN222MEA5M 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#: E36D451CJN182MC92M Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D401LPN821MAA5M Popis: CAP ALUM 820UF 20% 400V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CAN822MEM9M Popis: CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D401LPN562TEE3M Popis: CAP ALUM 5600UF 400V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CPN472MEB7M Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D401LPN392TED0N Popis: CAP ALUM 3900UF 400V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D401LPN681TAA5N Popis: CAP ALUM 680UF 400V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CPN302MDD0M Popis: CAP ALUM 3000UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CPN562TEM9N Popis: CAP ALUM 5600UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CDN472AEE3N Popis: CAP ALUM 4700UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D401LPN392TED0M Popis: CAP ALUM 3900UF 400V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CPN312TEM9M Popis: CAP ALUM 3100UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CDN272MEA5M Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D401LPN822TEM9N Popis: CAP ALUM 8200UF 400V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D401LPN822TEM9M Popis: CAP ALUM 8200UF 400V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CPN202TDE3M Popis: CAP ALUM 2000UF 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CPN372MEA5M Popis: CAP ALUM 3700UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D421CSS143MEM9M Popis: CAP ALUM 14000UF 20% 420V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CDN472MDE3M Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: E36D451CAN562MEE3M Popis: CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro E36D451CDN222MEA5M

Nippon Chemi-Con E36D451CDN222MEA5M.	E36D451CDN222MEA5M distributor	E36D451CDN222MEA5M dodavatel	E36D451CDN222MEA5M Cena
E36D451CDN222MEA5M Stáhnout datasheet.	E36D451CDN222MEA5M Datasheet.	E36D451CDN222MEA5M Stock.	koupit E36D451CDN222MEA5M.
Nippon Chemi-Con E36D451CDN222MEA5M.	United Chemi-Con E36D451CDN222MEA5M.		