

225P68492YD3



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 225P68492YD3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 225P68492YD3
Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)
Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 200VDC RAD
Datový list: [225P Type](#)

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	225P68492YD3	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 0.68UF 10% 200VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42258 pcs	Datový list	225P Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	200V
Napítí - AC	140V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	1.252" L x 0.839" W (31.80mm x 21.30mm)
Série	Orange Drop® 225P	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	338-3458	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Rozestup vývodů	0.720" (18.30mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.142" (29.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester
Detailní popis	0.68µF Film Capacitor 140V 200V Polyester Radial	kapacitní	0.68µF
Aplikace	DC Link, DC Filtering		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 42258 kusy Cornell Dubilier Electronics 225P68492YD3 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#: 225PHB400K2H Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 225PHB600K4H Popis: CAP FILM 2.2UF 600VDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 225P68394XD3 Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225PHB700K2J Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 700VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 225PHB250K2H Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 225P56391WD3 Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P47494YD3 Popis: CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225PHB600K2H Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 600VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 225P82391WD3 Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P82491YD3 Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P68391WD3 Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P68491YD3 Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P56491YD3 Popis: CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225PHC250K Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 225P68291WD3 Popis: CAP FILM 6800PF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225PHB850K2J Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 850VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 225P56291WD3 Popis: CAP FILM 5600PF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P82291WD3 Popis: CAP FILM 8200PF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P47491XD3 Popis: CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 225P47492YD3 Popis: CAP FILM 0.47UF 10% 200VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 225P68492YD3

Cornell Dubilier Electronics 225P68492YD3.	225P68492YD3 distributor	225P68492YD3 dodavatel	225P68492YD3 Cena
225P68492YD3 Stáhnout datasheet.	225P68492YD3 Datasheet.	225P68492YD3 Stock.	koupit 225P68492YD3.
Cornell Dubilier Electronics 225P68492YD3.	Cornell Dubilier 225P68492YD3.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 225P68492YD3.	