

## 225P47491XD3



**Part Number:** [225P47491XD3](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD  
**Datový list:** [225P Type](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 225P47491XD3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	225P47491XD3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	60363 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">225P Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	100V
<b>Napítí - AC</b>	70V	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.799" L x 0.598" W (20.30mm x 15.20mm)
<b>Série</b>	Orange Drop® 225P	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	338-3419	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 85°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	14 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	0.375" (9.52mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.709" (18.00mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyester
<b>Detailní popis</b>	0.47µF Film Capacitor 70V 100V Polyester Radial	<b>kapacitní</b>	0.47µF
<b>Aplikace</b>	DC Link, DC Filtering		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 60363 kusy Cornell Dubilier Electronics 225P47491XD3 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47394XD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P39291WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3900PF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47292XD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 200VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P68491YD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P68394XD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P68492YD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 200VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P56291WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 5600PF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47291WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P68291WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P56391WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47391WD2</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47391WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47392XD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 200VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P68391WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P56491YD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47492YD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 200VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P39391WD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47391WD1</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47294XD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">225P47494YD3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 225P47491XD3

Cornell Dubilier Electronics 225P47491XD3.	225P47491XD3 distributor	225P47491XD3 dodavatel	225P47491XD3 Cena
225P47491XD3 Stáhnout datasheet.	225P47491XD3 Datasheet.	225P47491XD3 Stock.	koupit 225P47491XD3.
Cornell Dubilier Electronics 225P47491XD3.	Cornell Dubilier 225P47491XD3.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 225P47491XD3.	