

## 104PSB122K2G



**Part Number:** 104PSB122K2G  
**Výrobce:** Illinois Capacitor  
**Popis:** CAP FILM 0.1UF 10% 1.2KVDC RAD  
**Datový list:** [PSB/RSB Series Datasheet](#)

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	104PSB122K2G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.1UF 10% 1.2KVDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	50651 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PSB/RSB Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	1200V (1.2kV)
<b>Napítí - AC</b>	630V	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	1.043" L x 0.512" W (26.50mm x 13.00mm)
<b>Série</b>	PSB	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 100°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	19 Weeks
<b>Rozestup vývodů</b>	0.886" (22.50mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.866" (22.00mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	9.7 mOhms	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.1µF Film Capacitor 630V 1200V (1.2kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.1µF
<b>Aplikace</b>	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 50651 kusy Illinois Capacitor 104PSB122K2G 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> 104PPB202KB <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPB630K <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB302K2J <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 3KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB252K2H <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 2.5KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPA850K <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 850VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPA850KD11 <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 850VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPB400K <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB152K2H <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1.5KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPB102K <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPB162K <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPB102KG <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB252K2J <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 2.5KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB252K4H <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 2.5KVDC RAD 4LD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB302K4J <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 3KVDC RAD 4LD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB202K2H <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104Q <b>Popis:</b> TRANSFORMER AUDIO 500CT/3.2	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPB202K <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PSB122K2H <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1.2KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104PPB250K <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> 104R <b>Popis:</b> TRANSFORMER AUDIO 500CT/8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 104PSB122K2G

Illinois Capacitor 104PSB122K2G.	104PSB122K2G distributor	104PSB122K2G dodavatel	104PSB122K2G Cena
104PSB122K2G Stáhnout datasheet.	104PSB122K2G Datasheet.	104PSB122K2G Stock.	koupit 104PSB122K2G.
Illinois Capacitor 104PSB122K2G.	Illinois Capacitor, Inc. 104PSB122K2G.	Illinois Capacitor, Inc. 104PSB122K2G.	