

205PSB122K6R



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 205PSB122K6R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [205PSB122K6R](#)
Výrobce: [Illinois Capacitor](#)
Popis: CAP FILM 2UF 10% 1.2KVDC RAD 6LD
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

Part Number	205PSB122K6R	Výrobce	Illinois Capacitor
Popis	CAP FILM 2UF 10% 1.2KVDC RAD 6LD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5230 pcs	Datový list	PSB/RSB Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	1200V (1.2kV)
Napítí - AC	630V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	2.264" L x 1.181" W (57.50mm x 30.00mm)
Série	PSB	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial - 6 Leads
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks
Rozestup vývodů	2.067" (52.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	1.772" (45.00mm)	Funkce	-
ESR (Equivalent Resistance Series)	2.4 mOhms	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	2µF Film Capacitor 630V 1200V (1.2kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial - 6 Leads	kapacitní	2µF
Aplikace	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 5230 kusy Illinois Capacitor 205PSB122K6R 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#: 205PSB102K4R Popis: CAP FILM 2UF 10% 1KVDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205QPC250KA3A1LL Popis: CAP FILM 2UF 10% 250VAC CHAS MT	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205QPC250KA3A1CLA Popis: CAP FILM 2UF 10% 250VAC CHAS MT	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PPS102K Popis: CAP FILM 2UF 10% 1KVDC AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PSB850K4J Popis: CAP FILM 2UF 10% 850VDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PPA700KN Popis: CAP FILM 2UF 10% 700VDC AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PSB122K4R Popis: CAP FILM 2UF 10% 1.2KVDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205QPC250KA3A1C5 Popis: CAP FILM 2UF 10% 250VAC CHAS MT	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205QPC250KA3A1LLA Popis: CAP FILM 2UF 10% 250VAC CHAS MT	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PSB850K6J Popis: CAP FILM 2UF 10% 850VDC RAD 6LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PPA850KS Popis: CAP FILM 2UF 10% 850VDC AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PPA122KS Popis: CAP FILM 2UF 10% 1.2KVDC AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205RG1K Popis: THERMISTOR NTC 2MOHM 4140K D035	Výrobci: U.S. Sensor	Dotaz
	Část#: 205PSB122K2R Popis: CAP FILM 2UF 10% 1.2KVDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PSB102K6R Popis: CAP FILM 2UF 10% 1KVDC RAD 6LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PSB850K2J Popis: CAP FILM 2UF 10% 850VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PSB102K2R Popis: CAP FILM 2UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205QPC250KA3A1CL Popis: CAP FILM 2UF 10% 250VAC CHAS MT	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205QPC250KA3A1L Popis: CAP FILM 2UF 10% 250VAC CHAS MT	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 205PPA152KS Popis: CAP FILM 2UF 10% 1.5KVDC AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz

Související klíčová slova pro 205PSB122K6R

Illinois Capacitor 205PSB122K6R.	205PSB122K6R distributor	205PSB122K6R dodavatel	205PSB122K6R Cena
205PSB122K6R Stáhnout datasheet.	205PSB122K6R Datasheet.	205PSB122K6R Stock.	koupit 205PSB122K6R.
Illinois Capacitor 205PSB122K6R.	Illinois Capacitor, Inc. 205PSB122K6R.	Illinois Capacitor, Inc. 205PSB122K6R.	