

947C161K122CAIS



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

Koupit 947C161K122CAIS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 947C161K122CAIS

Výrobce: Cornell Dubilier Electronics

Popis: CAP FILM 160UF 10% 1.2KVDC SCREW

Datový list: 947C 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	947C161K122CAIS	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 160UF 10% 1.2KVDC SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1418 pcs	Datový list	947C Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	1200V (1.2kV)
Napítí - AC	230V	Tolerance	±10%
Ukončení	Threaded, Female	Velikost / Rozměry	3.543" Dia (90.00mm)
Série	947C	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Chassis, Stud Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks
Rozestup vývodů	1.772" (45.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	3.898" (99.00mm)	Funkce	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Resistance Series)	3.1 mOhms	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	160µF Film Capacitor 230V 1200V (1.2kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial, Can	kapacitní	160µF
Aplikace	DC Link, DC Filtering		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 1418 kusy Cornell Dubilier Electronics 947C161K122CAIS 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#: 947C211K122CBIS Popis: CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 947C231K102CAI Popis: CAP FILM 230UF 10% 1KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 947C231K102CAM Popis: CAP FILM 230UF 10% 1KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 947C161K122CAI Popis: CAP FILM 160UF 10% 1.2KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 947C161K122CAMS Popis: CAP FILM 160UF 10% 1.2KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 94793 Popis: CONN BUTT SPLICE 8 AWG CRIMP	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 94799 Popis: CONN QC RCPT 18-22AWG 0.187	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 94796 Popis: CONN SPLICE 10-18 AWG CRIMP	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 94794 Popis: CONN BUTT SPLICE 6 AWG CRIMP	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 94792-A Popis: CONN SPLICE 10-12 AWG CRIMP	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 947C231K102CAMS Popis: CAP FILM 230UF 10% 1KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 947C231K102CAIS Popis: CAP FILM 230UF 10% 1KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 94797 Popis: CONN QC RCPT 18-22AWG 0.187	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 947C161K122CAM Popis: CAP FILM 160UF 10% 1.2KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 94795 Popis: CONN BUTT SPLICE 4 AWG CRIMP	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 947C102K112DEHS Popis: CAP FILM 1000UF 1.1KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 94798 Popis: 71F-187-20-NBLNYLONDISCONN 1=1PC	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 947C211K122CBM Popis: CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 947C211K122CBMS Popis: CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 947C211K122CBI Popis: CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 947C161K122CAIS

Cornell Dubilier Electronics 947C161K122CAIS.	947C161K122CAIS distributor	947C161K122CAIS dodavatel	947C161K122CAIS Cena
947C161K122CAIS Stáhnout datasheet.	947C161K122CAIS Datasheet.	947C161K122CAIS Stock.	koupit 947C161K122CAIS.
Cornell Dubilier Electronics 947C161K122CAIS.	Cornell Dubilier 947C161K122CAIS.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	947C161K122CAIS.