

K391K10C0GH5UL2



Part Number: [K391K10C0GH5UL2](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD
Datový list: [K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet](#)
[K 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	K391K10C0GH5UL2	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1698705 pcs	Datový list	K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet K Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.142" L x 0.091" W (3.60mm x 2.30mm)
Série	Mono-Kap™ K	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Lead Style	Straight	Rozestup vývodů	0.098" (2.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.062" (1.58mm)
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	390pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial	kapacitní	390pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 1698705 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay K391K10C0GH5UL2 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#: K391K10X7RF53H5 Popis: CAP CER 390PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RF5UH5 Popis: CAP CER 390PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RH53L2 Popis: CAP CER 390PF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GH5UH5 Popis: CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GH5TL2 Popis: CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RF53L2 Popis: CAP CER 390PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GH53L2 Popis: CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RH53H5 Popis: CAP CER 390PF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GH5TH5 Popis: CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RF5TH5 Popis: CAP CER 390PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GF5TH5 Popis: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GH53H5 Popis: CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GF5TL2 Popis: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GF5UL2 Popis: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GF5UH5 Popis: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RH5TH5 Popis: CAP CER 390PF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RF5UL2 Popis: CAP CER 390PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10C0GF53L2 Popis: CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RH5TL2 Popis: CAP CER 390PF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K391K10X7RF5TL2 Popis: CAP CER 390PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro K391K10C0GH5UL2

Electro-Films (EFI) / Vishay K391K10C0GH5UL2.	K391K10C0GH5UL2 distributor	K391K10C0GH5UL2 dodavatel	K391K10C0GH5UL2 Cena
K391K10C0GH5UL2 Stáhnout datasheet.	K391K10C0GH5UL2 Datasheet.	K391K10C0GH5UL2 Stock.	koupit K391K10C0GH5UL2.
Electro-Films (EFI) / Vishay K391K10C0GH5UL2.	Electro-Films (EFI) / Vishay K391K10C0GH5UL2.	Vishay Electro-Films K391K10C0GH5UL2.	Phoenix Passive Components / Vishay K391K10C0GH5UL2.