

K123M20X7RL53H5



Part Number: [K123M20X7RL53H5](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP CER 0.012UF 500V X7R RADIAL
Datový list: [PDF K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet](#)
[PDF 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	K123M20X7RL53H5	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP CER 0.012UF 500V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	278904 pcs	Datový list	K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet K Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.197" L x 0.126" W (5.00mm x 3.20mm)
Série	Mono-Kap™ K	hodnocení	-
Obal	Bulk	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	Formed Leads	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.100" (2.54mm)
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	0.012µF ±20% 500V Ceramic Capacitor X7R Radial	kapacitní	0.012µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 278904 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay K123M20X7RL53H5 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#: K1255BS1/4 Popis: KNOB FLUTED 0.250" METAL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: K123M15X7RK5TH5 Popis: CAP CER 0.012UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M15X7RK5UH5 Popis: CAP CER 0.012UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K12ABK1.52.5N Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: C&K	Dotaz
	Část#: K12ABK11.5N0D Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: C&K	Dotaz
	Část#: K12ABK12.5N Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: C&K	Dotaz
	Část#: K123M20X7RL5TH5 Popis: CAP CER 0.012UF 500V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M15X7RH5TL2 Popis: CAP CER 0.012UF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K12ABK12.5N1R Popis: SWITCH PUSH SPST-NC 0.1A 30V	Výrobci: C&K	Dotaz
	Část#: K123M15X7RK5UL2 Popis: CAP CER 0.012UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M15X7RK53H5 Popis: CAP CER 0.012UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K1250A1/4 Popis: KNOB FLUTED 0.250" METAL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: K123M15X7RH5TH5 Popis: CAP CER 0.012UF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M15X7RK53L2 Popis: CAP CER 0.012UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M15X7RH5UL2 Popis: CAP CER 0.012UF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M20X7RL5UH5 Popis: CAP CER 0.012UF 500V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M15X7RH5UH5 Popis: CAP CER 0.012UF 100V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K123M15X7RK5TL2 Popis: CAP CER 0.012UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K1250B1/4 Popis: KNOB FLUTED 0.250" METAL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: K12A BK 1.5 5N Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: C&K	Dotaz

Související klíčová slova pro K123M20X7RL53H5

Electro-Films (EFI) / Vishay K123M20X7RL53H5.	K123M20X7RL53H5 distributor	K123M20X7RL53H5 dodavatel	K123M20X7RL53H5 Cena
K123M20X7RL53H5 Stáhnout datasheet.	K123M20X7RL53H5 Datasheet.	K123M20X7RL53H5 Stock.	koupit K123M20X7RL53H5.
Electro-Films (EFI) / Vishay K123M20X7RL53H5.	Electro-Films (EFI) / Vishay K123M20X7RL53H5.	Vishay Electro-Films K123M20X7RL53H5.	Phoenix Passive Components / Vishay K123M20X7RL53H5.