

A122M15X7RH5TAA



Part Number: [A122M15X7RH5TAA](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP CER 1200PF 100V X7R AXIAL
Datový list: [PDF A 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	A122M15X7RH5TAA	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP CER 1200PF 100V X7R AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1664057 pcs	Datový list	A Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.098" Dia x 0.150" L (2.50mm x 3.80mm)
Série	A	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Axial
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	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	1200pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R Axial	kapacitní	1200pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 1664057 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay A122M15X7RH5TAA 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#: A122K15X7RK5TAA Popis: CAP CER 1200PF 200V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122K15X7RL5UAA Popis: CAP CER 1200PF 500V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122K15X7RL5TAA Popis: CAP CER 1200PF 500V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122K20C0GK5TAA Popis: CAP CER 1200PF 200V C0G/NP0 AXL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122K15X7RK5UAA Popis: CAP CER 1200PF 200V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A1230LK-T Popis: MAGNET SWITCH BIPOLAR DUAL 4SIP	Výrobci: Allegro MicroSystems, LLC.	Dotaz
	Část#: A122M15X7RF5UAA Popis: CAP CER 1200PF 50V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A123 Popis: 1 AMP FUSE FOR 196	Výrobci: TPI (Test Products International)	Dotaz
	Část#: A122M15X7RF5TAA Popis: CAP CER 1200PF 50V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A1233LK-T Popis: MAGNETIC SWITCH SPEC PURP 4SIP	Výrobci: Allegro MicroSystems, LLC.	Dotaz
	Část#: A122M15X7RL5UAA Popis: CAP CER 1200PF 500V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122M15X7RH5UAA Popis: CAP CER 1200PF 100V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122K20C0GH5TAA Popis: CAP CER 1200PF 100V C0G/NP0 AXL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122M15X7RK5TAA Popis: CAP CER 1200PF 200V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122K20C0GH5UAA Popis: CAP CER 1200PF 100V C0G/NP0 AXL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122M15X7RK5UAA Popis: CAP CER 1200PF 200V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A122K20C0GK5UAA Popis: CAP CER 1200PF 200V C0G/NP0 AXL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: A1232LLETR-T Popis: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR 8TSSOP	Výrobci: Allegro MicroSystems, LLC.	Dotaz
	Část#: A1230LLTR-T Popis: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR DL 8SOIC	Výrobci: Allegro MicroSystems, LLC.	Dotaz
	Část#: A122M15X7RL5TAA Popis: CAP CER 1200PF 500V X7R AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro A122M15X7RH5TAA

Electro-Films (EFI) / Vishay A122M15X7RH5TAA.	A122M15X7RH5TAA distributor	A122M15X7RH5TAA dodavatel	A122M15X7RH5TAA Cena
A122M15X7RH5TAA Stáhnout datasheet.	A122M15X7RH5TAA Datasheet.	A122M15X7RH5TAA Stock.	koupit A122M15X7RH5TAA.
Electro-Films (EFI) / Vishay A122M15X7RH5TAA.	Electro-Films (EFI) / Vishay A122M15X7RH5TAA.	Vishay Electro-Films A122M15X7RH5TAA.	Phoenix Passive Components / Vishay A122M15X7RH5TAA.