

173D106X5020W



Part Number: 173D106X5020W

Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP TANT 10UF 20V 5% AXIAL

Datový list: [173D Series Datasheet](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	173D106X5020W	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP TANT 10UF 20V 5% AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	82267 pcs	Datový list	173D Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	20V
Typ	Molded	Tolerance	±5%
Velikost / Rozměry	0.180" Dia x 0.345" L (4.57mm x 8.76mm)	Série	TANTALEX®, 173D
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	18 Weeks
Výrobce Size Code	W	Životnost @ Temp.	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	General Purpose
Poruchovost	-	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	10µF Molded Tantalum Capacitors 20V Axial	kapacitní	10µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 82267 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 173D106X5020W 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#: 173D106X9006VE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 6V 10% AXIAL		
	Část#: 173D106X0050YWE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 50V 20% AXIAL		
	Část#: 173D106X5020WWE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 20V 5% AXIAL		
	Část#: 173D106X9002UE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 2V 10% AXIAL		
	Část#: 173D106X0035XW	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 35V 20% AXIAL		
	Část#: 173D106X0050YE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 50V 20% AXIAL		
	Část#: 173D106X0035XE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 35V 20% AXIAL		
	Část#: 173D106X5020WW	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 20V 5% AXIAL		
	Část#: 173D106X5020WE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 20V 5% AXIAL		
	Část#: 173D106X9002U	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 2V 10% AXIAL		
	Část#: 173D106X5010V	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 10V 5% AXIAL		
	Část#: 173D106X0050YW	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 50V 20% AXIAL		
	Část#: 173D106X9002UW	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 2V 10% AXIAL		
	Část#: 173D106X9006VW	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 6V 10% AXIAL		
	Část#: 173D106X9006V	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 6V 10% AXIAL		
	Část#: 173D106X5010VE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 10V 5% AXIAL		
	Část#: 173D106X0050Y	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 50V 20% AXIAL		
	Část#: 173D106X0035XWE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 35V 20% AXIAL		
	Část#: 173D106X9002UWE3	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 2V 10% AXIAL		
	Část#: 173D106X0035X	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP TANT 10UF 35V 20% AXIAL		

Související klíčová slova pro 173D106X5020W

Electro-Films (EFI) / Vishay 173D106X5020W.	173D106X5020W distributor	173D106X5020W dodavatel	173D106X5020W Cena
173D106X5020W Stáhnout datasheet.	173D106X5020W Datasheet.	173D106X5020W Stock.	koupit 173D106X5020W.
Electro-Films (EFI) / Vishay 173D106X5020W.	Electro-Films (EFI) / Vishay 173D106X5020W.	Vishay Electro-Films 173D106X5020W.	Phoenix Passive Components / Vishay 173D106X5020W.