

173D155X5035V



Part Number: 173D155X5035V
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 5% AXIAL
Datový list: [173D Series Datasheet](#)

RoHS Status: Obsahuje olovný / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	173D155X5035V	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP TANT 1.5UF 35V 5% AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovný / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	88675 pcs	Datový list	173D Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Typ	Molded	Tolerance	±5%
Velikost / Rozměry	0,110" Dia x 0,290" L (2,79mm x 7,37mm)	Série	TANTALEX®, 173D
Obal	Tape & Box (TB)	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	V	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	1.5µF Molded Tantalum Capacitors 35V Axial	kapacitní	1.5µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 88675 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 173D155X5035V 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#: 173D155X0035VW Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X5035VWE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X9020UE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 20V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0020U Popis: CAP TANT 1.5UF 20V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0020UWE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 20V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X5035VW Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X9015UWE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0020UE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 20V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0035VWE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0020UW Popis: CAP TANT 1.5UF 20V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X5025UW Popis: CAP TANT 1.5UF 25V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X9020U Popis: CAP TANT 1.5UF 20V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X9020UW Popis: CAP TANT 1.5UF 20V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0035V Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X9015UE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X9015U Popis: CAP TANT 1.5UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X9015UW Popis: CAP TANT 1.5UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X5035VE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0015UWE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 15V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D155X0035VE3 Popis: CAP TANT 1.5UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro 173D155X5035V

Electro-Films (EFI) / Vishay 173D155X5035V.	173D155X5035V distributor	173D155X5035V dodavatel	173D155X5035V Cena
173D155X5035V Stáhnout datasheet.	173D155X5035V Datasheet.	173D155X5035V Stock.	koupit 173D155X5035V.
Electro-Films (EFI) / Vishay 173D155X5035V.	Electro-Films (EFI) / Vishay 173D155X5035V.	Vishay Electro-Films 173D155X5035V.	Phoenix Passive Components / Vishay 173D155X5035V.