

173D685X9006VW



Part Number: [173D685X9006VW](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% 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	173D685X9006VW	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	135039 pcs	Datový list	173D Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6V
Typ	Molded	Tolerance	±10%
Velikost / Rozměry	0.110" Dia x 0.290" L (2.79mm x 7.37mm)	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	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	6.8µF Molded Tantalum Capacitors 6V Axial	kapacitní	6.8µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 135039 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X9006VW 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#: 173D685X5035XWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9020W Popis: CAP TANT 6.8UF 20V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9015VWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004UW Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9006VE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9015VW Popis: CAP TANT 6.8UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9015VE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004UE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004U Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9006V Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9010VWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 10V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9010VW Popis: CAP TANT 6.8UF 10V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9010V Popis: CAP TANT 6.8UF 10V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9006VWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X5035X Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X5035XE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9010VE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 10V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004UWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9015V Popis: CAP TANT 6.8UF 15V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X5035XW Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro 173D685X9006VW

Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X9006VW.	173D685X9006VW distributor	173D685X9006VW dodavatel	173D685X9006VW Cena
173D685X9006VW Stáhnout datasheet.	173D685X9006VW Datasheet.	173D685X9006VW Stock.	koupit 173D685X9006VW.
Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X9006VW.	Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X9006VW.	Vishay Electro-Films 173D685X9006VW.	Phoenix Passive Components / Vishay 173D685X9006VW.