

199D106X9016C2A1E3



Part Number: [199D106X9016C2A1E3](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL
Datový list: [199D TANTALEX™ Series, Radial-Lead](#)

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	199D106X9016C2A1E3	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	128444 pcs	Datový list	199D TANTALEX™ Series, Radial-Lead
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Typ	Conformal Coated	Tolerance	±10%
Velikost / Rozměry	0.217" Dia (5.50mm)	Série	TANTALEX®, 199D
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Výrobce Size Code	C	Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	0.100" (2.54mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.360" (9.14mm)	Funkce	General Purpose
Poruchovost	-	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V Radial	kapacitní	10µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 128444 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C2A1E3 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#: 199D106X9010B7V1E3 Popis: CAP TANT 10UF 10V 10% RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C5B1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C7B1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C2B1E3 Popis: CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9010BxB1E3 Popis: CAP TANT 10UF 10V 10% RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9010BxB1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 10V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C2V1E3 Popis: CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9010BxV1E3 Popis: CAP TANT 10UF 10V 10% RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9010B7V1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 10V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C6V1E3 Popis: CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C6B1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9010BxV1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 10V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C2A1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C2B1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C6V1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C1V1E3 Popis: CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL	Výrobci: Vishay Sprague	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C1V1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9010B9V1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 10V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C2V1 Popis: CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 199D106X9016C6B1E3 Popis: CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro 199D106X9016C2A1E3

Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C2A1E3.	199D106X9016C2A1E3 distributor	199D106X9016C2A1E3 dodavatel	199D106X9016C2A1E3 Cena
199D106X9016C2A1E3 Stáhnout datasheet.	199D106X9016C2A1E3 Datasheet.	199D106X9016C2A1E3 Stock.	koupit 199D106X9016C2A1E3.
Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C2A1E3.	Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C2A1E3.	Vishay Electro-Films 199D106X9016C2A1E3.	Phoenix Passive Components / Vishay 199D106X9016C2A1E3.