

S331K33Y5PR63K7R



Part Number: [S331K33Y5PR63K7R](#)

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

Popis: CAP CER 330PF 3KV Y5P RADIAL

Datový list: [S Series Datasheet](#)

[Capacitor General Info](#)

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	S331K33Y5PR63K7R	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP CER 330PF 3KV Y5P RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1072080 pcs	Datový list	S Series Datasheet Capacitor General Info
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	3000V (3kV)
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	Y5P (B)	Velikost / Rozměry	0.335" Dia (8.50mm)
Série	S	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Disc
Ostatní jména	1281PH	Provozní teplota	-30°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Lead Style	Formed Leads - Kinked
Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.492" (12.50mm)	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	330pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor Y5P (B) Radial, Disc
kapacitní	330pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 1072080 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay S331K33Y5PR63K7R 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#: S331T	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPST 15A 125V		
	Část#: S331K25X7RP6TK5R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL		
	Část#: S331K25X7RN6VJ5R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL		
	Část#: S331K33X7RR63K7R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 3KV X7R RADIAL		
	Část#: S331K25X7RP6UK5R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL		
	Část#: S331R/215	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPST 25A 125V		
	Část#: S331K25X7RP63K5R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL		
	Část#: S332F	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPDT 25A 125V		
	Část#: S331M43Z5UU83L0R	Výrobci: Vishay BC Components	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 6KV Z5U RADIAL		
	Část#: S331K25X7RP6BK7R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL		
	Část#: S331K25X7RN6TK5R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL		
	Část#: S332F/U	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPDT 25A 125V		
	Část#: S331T/U	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPST 15A 125V		
	Část#: S331K25X7RN6UJ5R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL		
	Část#: S331K25X7RP65L7R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL		
	Část#: S331R	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPST 25A 125V		
	Část#: S332/U	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPDT 25A 125V		
	Část#: S331K25X7RN6UK5R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL		
	Část#: S331K33Y5PR65K7R	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 3KV Y5P RADIAL		
	Část#: S332	Výrobci: NKK Switches	Dotaz
	Popis: SWITCH TOGGLE DPDT 25A 125V		

Související klíčová slova pro S331K33Y5PR63K7R

Electro-Films (EFI) / Vishay S331K33Y5PR63K7R.	S331K33Y5PR63K7R distributor	S331K33Y5PR63K7R dodavatel	S331K33Y5PR63K7R Cena
S331K33Y5PR63K7R Stáhnout datasheet.	S331K33Y5PR63K7R Datasheet.	S331K33Y5PR63K7R Stock.	koupit S331K33Y5PR63K7R.
Electro-Films (EFI) / Vishay S331K33Y5PR63K7R.	Electro-Films (EFI) / Vishay S331K33Y5PR63K7R.	Vishay Electro-Films S331K33Y5PR63K7R.	Phoenix Passive Components / Vishay S331K33Y5PR63K7R.