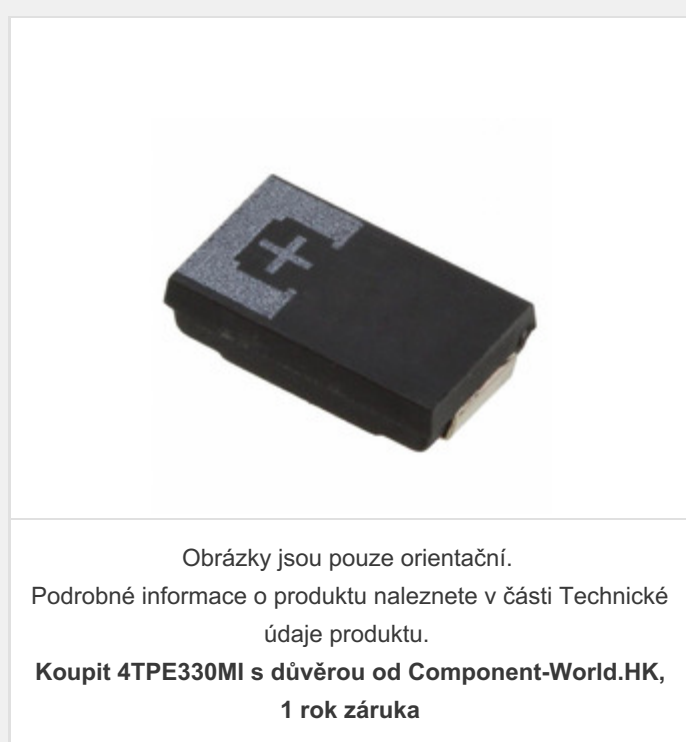


4TPE330MI



Panasonic

Part Number: [4TPE330MI](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917

Datový list: [4TPE330MI View All Specifications](#)

[Poly Tant Capacitors, Part Number Guide](#)

[POSCAP™ Capacitors Product Catalog](#)

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	4TPE330MI	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP TANT POLY 330UF 4V 2917	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	109865 pcs	Datový list	4TPE330MI View All Specifications Poly Tant Capacitors, Part Number Guide POSCAP™ Capacitors Product Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	4V
Typ	Molded	Tolerance	±20%
Velikost / Rozměry	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	Série	POSCAP™ TPE
hodnocení	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	2917 (7343 Metric)	Ostatní jména	P16244TR
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Výrobce Size Code	D2E	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.079" (2.00mm)	Funkce	General Purpose
ESR (Equivalent Resistance Series)	18 mOhm	Detailní popis	330µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 4V 2917 (7343 Metric) 18 mOhm
kapacitní	330µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 109865 kusy Panasonic 4TPE330MI 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#: 4TPF330ML Popis: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPF680MAH Popis: CAP TANT POLY 680UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE470ML Popis: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE220MI Popis: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPG220M Popis: CAP TANT POLY 220UF 4V 1411	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE150MAUB Popis: CAP TANT POLY 150UF 4V 1411	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPF470MSEL Popis: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE150MAZB Popis: CAP TANT POLY 150UF 4V 1411	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE100MZB Popis: CAP TANT POLY 100UF 4V 1411	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPH150MABC Popis: CAP TANT POLY 150UF 4V 1206	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE470MIL Popis: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE470MFL Popis: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE470MCL Popis: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE330M Popis: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPF470ML Popis: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPB68M Popis: CAP TANT POLY 68UF 4V 1411	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE150MI Popis: CAP TANT POLY 150UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE220M Popis: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE220MF Popis: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 4TPE220MAZB Popis: CAP TANT POLY 220UF 4V 1411	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro 4TPE330MI

Panasonic 4TPE330MI.	4TPE330MI distributor	4TPE330MI dodavatel	4TPE330MI Cena
4TPE330MI Stáhnout datasheet.	4TPE330MI Datasheet.	4TPE330MI Stock.	koupit 4TPE330MI.
Panasonic 4TPE330MI.	Panasonic - Consumer Division 4TPE330MI.	Panasonic - Consumer Electronics Corp.	Panasonic Battery Group 4TPE330MI.
		4TPE330MI.	Panasonic Electric Works - ACSD 4TPE330MI.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 4TPE330MI.	Panasonic - ATG 4TPE330MI.	Panasonic - BSG 4TPE330MI.	Panasonic - DTG 4TPE330MI.
	Panasonic Electric Works 4TPE330MI.	Panasonic Electronic Components 4TPE330MI.	Panasonic Industrial Automation Sales 4TPE330MI.
Panasonic Semiconductor 4TPE330MI.			

