

## F971C156KCC



**Part Number:** [F971C156KCC](#)

**Výrobce:** [Nichicon](#)

**Popis:** CAP TANT 15UF 16V 10% 2312

**Datový list:** [F97 Series Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	F971C156KCC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nichicon</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 15UF 16V 10% 2312	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	127066 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">F97 Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napití - AC</b>	-
<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V	<b>Typ</b>	Molded
<b>Tolerance</b>	15µF	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	C	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
<b>Série</b>	F97	<b>Stav RoHS</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Polarizace</b>	2312 (6032 Metric)	<b>Ostatní jména</b>	493-6591-2
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní číslo výrobce</b>	F971C156KCC
<b>Životnost @ Temp.</b>	1.2 Ohm	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.106" (2.70mm)
<b>Funkce</b>	High Reliability	<b>Rozšířený popis</b>	15µF ±10% Molded Tantalum Capacitors 16V 2312 (6032 Metric) 1.2 Ohm
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	±10%	<b>Popis</b>	CAP TANT 15UF 16V 10% 2312
<b>Aplikace</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nichicon. Máme 127066 kusy Nichicon F971C156KCC 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C106MCCHT3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 20% 16V 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C225MAAHT3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 2.2UF 20% 16V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C156MCC</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C106MCC</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C225KAA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C226KCC</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 22UF 16V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C106MBAHT3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 20% 16V 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C226KBA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 22UF 10% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C155KAA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1.5UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C106MCC</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C156MCCHT3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20% 16V 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C156KCC</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C225KAA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C155MAA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C106MBA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C155MAA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C155MAAHT3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1.5UF 20% 16V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C156MCC</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C225MAA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F971C156MAA</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20% 16V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro F971C156KCC

Nichicon F971C156KCC.	F971C156KCC distributor	F971C156KCC dodavatel	F971C156KCC Cena
F971C156KCC Stáhnout datasheet.	F971C156KCC Datasheet.	F971C156KCC Stock.	koupit F971C156KCC.
Nichicon F971C156KCC.			