

## F951C106KQAAQ2



**Part Number:** [F951C106KQAAQ2](#)

**Výrobce:** [AVX Corporation](#)

**Popis:** CAP TANT 10UF 16V 10% 1206

**Datový list:** [F95 Standard Series](#)

**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>	F951C106KQAAQ2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 10UF 16V 10% 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	270008 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">F95 Standard Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Typ</b>	Conformal Coated	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	<b>Série</b>	F95, Frameless™
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	478-8453-2	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks	<b>Výrobce Size Code</b>	Q
<b>Životnost @ Temp.</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.063" (1.60mm)
<b>Funkce</b>	General Purpose	<b>Poruchovost</b>	-
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	3 Ohm	<b>Detailní popis</b>	10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 1206 (3216 Metric) 3 Ohm
<b>kapacitní</b>	10µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 270008 kusy AVX Corporation F951C106KQAAQ2 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="#">F951C106MAAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951A686MBAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 68UF 10V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C155MPAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1.5UF 16V 20% 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951A686KBAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 68UF 10V 10% 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106MPAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C156KAAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106MAAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106KQAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C155MPAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1.5UF 16V 20% 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106MSAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951A686MBAAM1Q2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 68UF 10V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C105MPAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1UF 16V 20% 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106KAAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106MSAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106KAAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951A686KBAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 68UF 10V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106MQAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C106KSAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951A686MBAAM1Q</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 68UF 10V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F951C105MPAAQ2</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 1UF 16V 20% 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro F951C106KQAAQ2

AVX Corporation F951C106KQAAQ2.	F951C106KQAAQ2 distributor	F951C106KQAAQ2 dodavatel	F951C106KQAAQ2 Cena
F951C106KQAAQ2 Stáhnout datasheet.	F951C106KQAAQ2 Datasheet.	F951C106KQAAQ2 Stock.	koupit F951C106KQAAQ2.
AVX Corporation F951C106KQAAQ2.	AVX Corporation [MIL] F951C106KQAAQ2.		