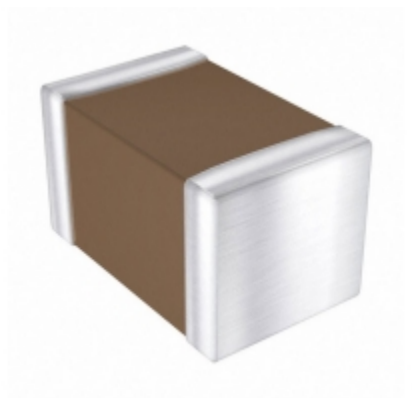


<b>08051U101FAT9A</b>	
Teilenummer	<a href="#">08051U101FAT9A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
08051U101FAT9A Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 08051U101FAT9A			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">08051U101FAT9A</a>	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>	Beschreibung	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Serie	U	Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	100pF	Toleranz	±1%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency	Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.045" (1.15mm)	Leitungsstil	-
Verpackung	Bulk		

08051U101FAT9A 500 pcs Neu und original auf Lager, 08051U101FAT9A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 08051U101FAT9A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 08051U101FAT9A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 08051U101FAT9A				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">08051U101JAT2A</a>	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U101FAT2A</a>	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U101KAT4A</a>	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U100CAT2A</a>	CAP CER 10PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U0R8BAT2A</a>	CAP CER 0.8PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U110GAT2A</a>	CAP CER 11PF 100V NP0 0805	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">08051U101GAT2A</a>	CAP CER 100PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U111FAT2A</a>	CAP CER 110PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U100FAT9A</a>	CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U100JAT4A</a>	CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U100FAT2A</a>	CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U101JAT4A</a>	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U0R5CAT2A</a>	CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U101KAT2A</a>	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U100JAT2A</a>	CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U0R5DAT2A</a>	CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U110JAT2A</a>	CAP CER 11PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U111FAT9A</a>	CAP CER 110PF 100V C0G/NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U100GAT2A</a>	CAP CER 10PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">08051U110GAT2A</a>	CAP CER 11PF 100V NP0 0805	AVX Corporation	500 pcs

**IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer**

<a href="#">08051C820KAT2A</a>	<a href="#">08051C821JAT2A</a>	<a href="#">08051C821KAT2A</a>	<a href="#">08051C821KAT2A</a>	<a href="#">08051C821KAT2P</a>
<a href="#">08051C821KAT4A</a>	<a href="#">08051C821MAT2A</a>	<a href="#">08051C822JAT2A</a>	<a href="#">08051C822JAT4A</a>	<a href="#">08051C822KAT2A</a>
<a href="#">08051C822KAT2A</a>	<a href="#">08051C822KAT4A</a>	<a href="#">08051C911KAT2A</a>	<a href="#">08051L333KAT2A</a>	<a href="#">08051U0R5BAT2A</a>
<a href="#">08051U0R5CAT2A</a>	<a href="#">08051U0R5DAT2A</a>	<a href="#">08051U0R8BAT2A</a>	<a href="#">08051U100CAT2A</a>	<a href="#">08051U100FAT2A</a>
<a href="#">08051U100FAT9A</a>	<a href="#">08051U100GAT2A</a>	<a href="#">08051U100JAT2A</a>	<a href="#">08051U100JAT4A</a>	<a href="#">08051U101FAT2A</a>
<a href="#">08051U101GAT2A</a>	<a href="#">08051U101JAT2A</a>	<a href="#">08051U101JAT4A</a>	<a href="#">08051U101KAT2A</a>	<a href="#">08051U101KAT4A</a>
<a href="#">08051U110GAT2A</a>	<a href="#">08051U110GAT2A</a>	<a href="#">08051U110JAT2A</a>	<a href="#">08051U111FAT2A</a>	<a href="#">08051U111FAT9A</a>
<a href="#">08051U120FAT2A</a>	<a href="#">08051U120FAT9A</a>	<a href="#">08051U120GAT2A</a>	<a href="#">08051U120JAT2A</a>	<a href="#">08051U120JAT4A</a>
<a href="#">08051U121FAT2A</a>	<a href="#">08051U121FAT4A</a>	<a href="#">08051U121FAT9A</a>	<a href="#">08051U121GAT2A</a>	<a href="#">08051U121JAT2A</a>
<a href="#">08051U130FAT2A</a>	<a href="#">08051U130GAT2A</a>	<a href="#">08051U130GAT2A</a>	<a href="#">08051U130JAT2A</a>	<a href="#">08051U131FAT2A</a>

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.