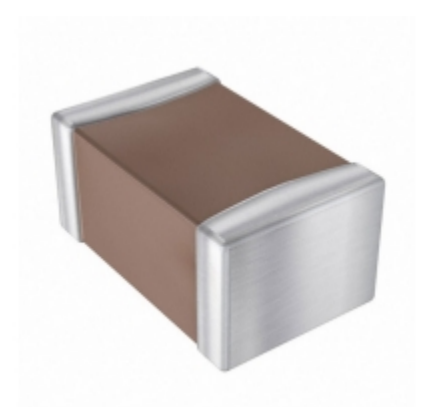


<b>0805YC684K4T2A</b>	
Teilenummer	<a href="#">0805YC684K4T2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
0805YC684K4T2A Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 0805YC684K4T2A			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">0805YC684K4T2A</a>	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>	Beschreibung	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Serie	-	Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	0.68µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive	Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)	Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)		

0805YC684K4T2A 500 pcs Neu und original auf Lager, 0805YC684K4T2A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 0805YC684K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 0805YC684K4T2A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 0805YC684K4T2A				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">0805YC821KAT2A</a>	CAP CER 820PF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC682KAT2A</a>	CAP CER 6800PF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC682KAT2A</a>	CAP CER 6800PF 16V X7R 0805	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">0805YC822KAT2A</a>	CAP CER 8200PF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC684M4T2A</a>	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">0805YC684JAT2A</a>	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC822KAT2A</a>	CAP CER 8200PF 16V X7R 0805	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">0805YC683KAJ2A</a>	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC563KAT4A</a>	CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC683KAT2A</a>	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC684K4Z2A</a>	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC682JAT2A</a>	CAP CER 6800PF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC563KAT2A</a>	CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">0805YC822KAT4A</a>	CAP CER 8200PF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC821MAT2A</a>	CAP CER 820PF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC683JAT2A</a>	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC822JAT2A</a>	CAP CER 8200PF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC684KAT2A</a>	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC684M4T2A</a>	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">0805YC563KAZ2A</a>	CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805	AVX Corporation	500 pcs

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

<a href="#">0805YC474M4Z2A</a>	<a href="#">0805YC474MA12A</a>	<a href="#">0805YC474MA72A</a>	<a href="#">0805YC474MAT2A</a>	<a href="#">0805YC474MAT4A</a>
<a href="#">0805YC475KAT2A</a>	<a href="#">0805YC475MAT2A</a>	<a href="#">0805YC561KAJ2A</a>	<a href="#">0805YC561KAT2A</a>	<a href="#">0805YC562JAT2A</a>
<a href="#">0805YC562KAT2A</a>	<a href="#">0805YC562KAT2A</a>	<a href="#">0805YC562MAT2A</a>	<a href="#">0805YC563JAT2A</a>	<a href="#">0805YC563KAT2A</a>
<a href="#">0805YC563KAT2A</a>	<a href="#">0805YC563KAT4A</a>	<a href="#">0805YC563KAZ2A</a>	<a href="#">0805YC682JAT2A</a>	<a href="#">0805YC682KAT2A</a>
<a href="#">0805YC682KAT2A</a>	<a href="#">0805YC683JAT2A</a>	<a href="#">0805YC683KAJ2A</a>	<a href="#">0805YC683KAT2A</a>	<a href="#">0805YC684JAT2A</a>
<a href="#">0805YC684K4Z2A</a>	<a href="#">0805YC684KAT2A</a>	<a href="#">0805YC684M4T2A</a>	<a href="#">0805YC684M4T2A</a>	<a href="#">0805YC821KAT2A</a>
<a href="#">0805YC821MAT2A</a>	<a href="#">0805YC822JAT2A</a>	<a href="#">0805YC822KAT2A</a>	<a href="#">0805YC822KAT2A</a>	<a href="#">0805YC822KAT4A</a>
<a href="#">0805YC822MAT2A</a>	<a href="#">0805YC823JAT2A</a>	<a href="#">0805YC823KAT2A</a>	<a href="#">0805YC823KAT2A</a>	<a href="#">0805YC823KAT4A</a>
<a href="#">0805YC824KAT2A</a>	<a href="#">0805YD102KAT2A</a>	<a href="#">0805YD104KAT2A</a>	<a href="#">0805YD104KAT2A</a>	<a href="#">0805YD105JAT2A</a>
<a href="#">0805YD105KAT2A</a>	<a href="#">0805YD105MA12A</a>	<a href="#">0805YD105MAT2A</a>	<a href="#">0805YD105MAT4A</a>	<a href="#">0805YD106KAT2A</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.