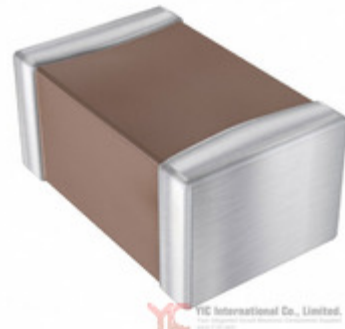

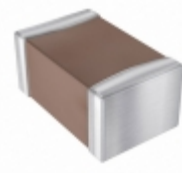
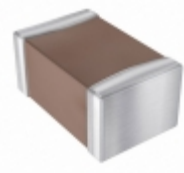
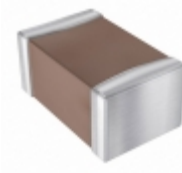

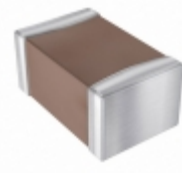
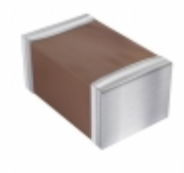
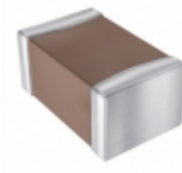
	<p><b>0805YC682KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YC682KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 16V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.0805YC682KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.0805YC682KAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0805YC682KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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	-
Kapazität	6800pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805YC682KAT2A ist neu im Original, Suche 0805YC682KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YC682KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YC682KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805YC683JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC684JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC563KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC683KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>0805YC682KAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 6800PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC683KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC563KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC682JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 16V X7R 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

0805YC474KAJ2A	0805YC474KAT2A	0805YC474KAT2P	0805YC474KAT4A	0805YC474M4T2A
0805YC474M4Z2A	0805YC474MA12A	0805YC474MA72A	0805YC474MAT2A	0805YC474MAT4A
0805YC475KAT2A	0805YC475MAT2A	0805YC561KAJ2A	0805YC561KAT2A	0805YC562JAT2A
0805YC562KAT2A	0805YC562KAT2A	0805YC562MAT2A	0805YC563JAT2A	0805YC563KAT2A
0805YC563KAT2A	0805YC563KAT4A	0805YC563KAZ2A	0805YC682JAT2A	0805YC682KAT2A
0805YC683JAT2A	0805YC683KAJ2A	0805YC683KAT2A	0805YC684JAT2A	0805YC684K4T2A
0805YC684K4Z2A	0805YC684KAT2A	0805YC684M4T2A	0805YC684M4T2A	0805YC821KAT2A
0805YC821MAT2A	0805YC822JAT2A	0805YC822KAT2A	0805YC822KAT2A	0805YC822KAT4A
0805YC822MAT2A	0805YC823JAT2A	0805YC823KAT2A	0805YC823KAT2A	0805YC823KAT4A
0805YC824KAT2A	0805YD102KAT2A	0805YD104KAT2A	0805YD104KAT2A	0805YD105JAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited