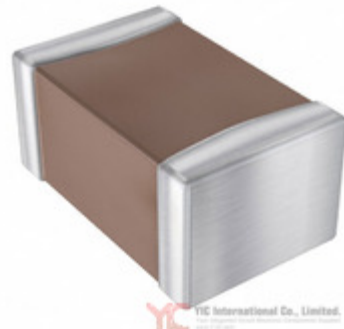



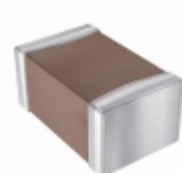
	<b>0805PC682KAT1A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805PC682KAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 250V X7R 0805
<b>Datenblätter:</b>  0805PC682KAT1A.pdf	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	0805PC682KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 250V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	250V
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)	0.051" (1.30mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805PC682KAT1A ist neu im Original, Suche 0805PC682KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805PC682KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805PC682KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805PC562KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>0805PC681KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>0805PS-152KLC</b> Original 0805PS-152KLC Original</p>	 <p><b>0805PC392KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 250V X7R 0805</p>
 <p><b>0805PC822KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>0805PC392KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>0805PC472KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>0805PS-272KC</b> Coilcraft 0805PS-272KC Coilcraft</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 0805DD104KAT2A	↔ 0805DD104KAT2A	⇒ 0805DD474KAT2A	D 0805F104Z500CT	⇒ 0805F104Z500CT
⊖ 0805PC102KAT1A	⊕ 0805PC102KAZ2A	D 0805PC103KAT1A	⇒ 0805PC103KAT2A	⇒ 0805PC122KAT1A
⊕ 0805PC122KAT1A	⊖ 0805PC123KAT1A	⊕ 0805PC152KAT1A	↔ 0805PC153KAT1A	⇒ 0805PC182KAT1A
D 0805PC183KAT1A	⊕ 0805PC192KAT1A	⊖ 0805PC222KAT1A	⊕ 0805PC222KAT1A	⇒ 0805PC223KAT1A
⇒ 0805PC392KAT1A	↔ 0805PC392KAT2A	⊕ 0805PC472KAT1A	⊖ 0805PC562KAT3A	⇒ 0805PC681KAT1A
↔ 0805PC822KAT1A	⇒ 0805VA121JAT2A	D 0805VA121KAT2A	⊕ 0805VA151KAT2A	⊖ 0805VA180JAT2A
⊕ 0805VA180KAT2A	D 0805VA220KAT2A	⇒ 0805VA331KAT2A	↔ 0805VA331KAT2A	⇒ 0805VC102KAT2A
⊖ 0805VC102KAT2A	⊕ 0805VC121KAT2A	↔ 0805VC202KAT2A	⇒ 0805VC222KAT2A	⇒ 0805VC222KAT2A
⊕ 0805VC223KAT2A	⊖ 0805VC272JAT2A	⊕ 0805VC332JAT2A	D 0805VC392KAT2A	⇒ 0805VC392KAT2A
↔ 0805VC392MAT2A	⊕ 0805VC392MAT2A	⊖ 0805VC471KAT2A	⊕ 0805VC472JAT2A	⇒ 0805VC561KAT2A

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