


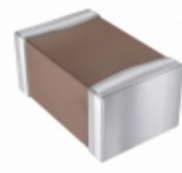

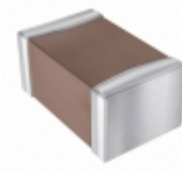

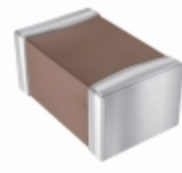

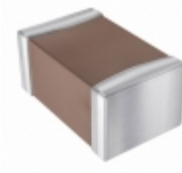
	<h2 style="color: red;">0805PC182KAT1A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805PC182KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1800PF 250V X7R 0805
Datenblätter:	 0805PC182KAT1A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	0805PC182KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1800PF 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	1800pF
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)

0805PC182KAT1A ist neu im Original, Suche 0805PC182KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805PC182KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805PC182KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805PC222KAT1A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 2200PF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805PC153KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805PC222KAT1A AVX Corporation CAP CER 2200PF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805PC122KAT1A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1200PF 250V X7R 0805</p>
 <p>0805PC122KAT1A AVX Corporation CAP CER 1200PF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805PC152KAT1A AVX Corporation CAP CER 1500PF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805PC223KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805PC123KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 250V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

0805AA470KAT1A	0805AC102KAT1A	0805AC221MAT1A	0805AC471KAZ1A	0805B103K500CT
0805B222K500CT	0805B474K160CT	0805CA101KAT1A	0805CC682ZAT1A	0805CC682ZAT1A
0805DC104MAT2A	0805DD104KAT2A	0805DD104KAT2A	0805DD474KAT2A	0805F104Z500CT
0805F104Z500CT	0805PC102KAT1A	0805PC102KAZ2A	0805PC103KAT1A	0805PC103KAT2A
0805PC122KAT1A	0805PC122KAT1A	0805PC123KAT1A	0805PC152KAT1A	0805PC153KAT1A
0805PC183KAT1A	0805PC192KAT1A	0805PC222KAT1A	0805PC222KAT1A	0805PC223KAT1A
0805PC392KAT1A	0805PC392KAT2A	0805PC472KAT1A	0805PC562KAT3A	0805PC681KAT1A
0805PC682KAT1A	0805PC822KAT1A	0805VA121JAT2A	0805VA121KAT2A	0805VA151KAT2A
0805VA180JAT2A	0805VA180KAT2A	0805VA220KAT2A	0805VA331KAT2A	0805VA331KAT2A
0805VC102KAT2A	0805VC102KAT2A	0805VC121KAT2A	0805VC202KAT2A	0805VC222KAT2A

Contact us: 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