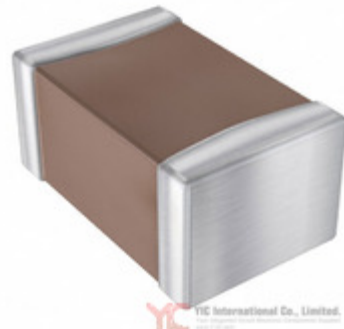





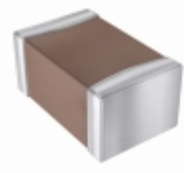
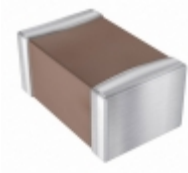
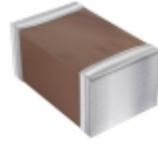


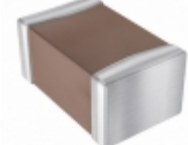
	<h2 style="color: red;">0805PC102KAT1A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805PC102KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 250V X7R 0805
Datenblätter:	 0805PC102KAT1A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	0805PC102KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 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	1000pF
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)

0805PC102KAT1A ist neu im Original, Suche 0805PC102KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805PC102KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805PC102KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805P050TF PTTC PTTC SMD</p>	 <p>0805N470K501NT Knowles NOVACAP CAP CER 47PF 500V C0G/NP0 0805</p>	 <p>0805PC122KAT1A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1200PF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805PC103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 250V X7R 0805</p>
 <p>0805PC102KAZ2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 250V X7R 0805</p>	 <p>0805N470J501 WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p>0805N682J500CT Walsin Technology CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>0805PC122KAT1A AVX Corporation CAP CER 1200PF 250V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 08056D475MAT2A	↔ 08056D475MAT4A	⇒ 08056D685KAT2A	D 08056G106ZAT2A	⇒ 08056G225ZAT2A
⊠ 08056W106MAT2A	⊛ 0805AA100MAT1A	D 0805AA101KAT1A	⇒ 0805AA330KAT1A	⇒ 0805AA470KAT1A
⊛ 0805AC102KAT1A	⊠ 0805AC221MAT1A	⊛ 0805AC471KAZ1A	↔ 0805B103K500CT	⇒ 0805B222K500CT
D 0805B474K160CT	⊛ 0805CA101KAT1A	⊠ 0805CC682ZAT1A	⊛ 0805CC682ZAT1A	⇒ 0805DC104MAT2A
⇒ 0805DD104KAT2A	↔ 0805DD104KAT2A	⊛ 0805DD474KAT2A	⊠ 0805F104Z500CT	⇒ 0805F104Z500CT
↔ 0805PC102KAZ2A	⇒ 0805PC103KAT1A	D 0805PC103KAT2A	⊛ 0805PC122KAT1A	⊠ 0805PC122KAT1A
⊛ 0805PC123KAT1A	D 0805PC152KAT1A	⇒ 0805PC153KAT1A	↔ 0805PC182KAT1A	⇒ 0805PC183KAT1A
⊠ 0805PC192KAT1A	⊛ 0805PC222KAT1A	↔ 0805PC222KAT1A	⇒ 0805PC223KAT1A	⇒ 0805PC392KAT1A
⊛ 0805PC392KAT2A	⊠ 0805PC472KAT1A	⊛ 0805PC562KAT3A	D 0805PC681KAT1A	⇒ 0805PC682KAT1A
↔ 0805PC822KAT1A	⊛ 0805VA121JAT2A	⊠ 0805VA121KAT2A	⊛ 0805VA151KAT2A	⇒ 0805VA180JAT2A

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