
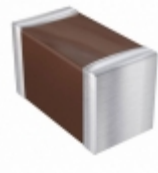
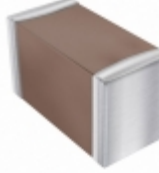
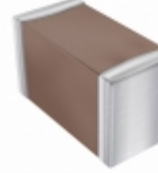
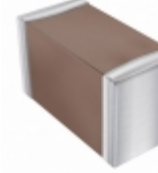
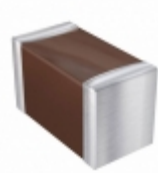
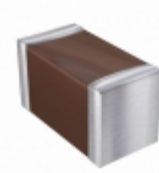
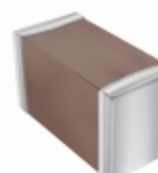
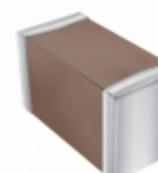
	<p>06031C272K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06031C272K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06031C272K4T2A.pdf 2.06031C272K4T2A.pdf 3.06031C272K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	06031C272K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2700PF 100V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031C272K4T2A ist neu im Original, Suche 06031C272K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C272K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C272K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06031C271KAZ2A AVX Corporation CAP CER 270PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C272MAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C271KAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C272KAT4A AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>
 <p>06031C272KAZ2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C271M4Z2A AVX Corporation CAP CER 270PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C272KAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C272KAJ2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 06031C222K4T7A	↔ 06031C222K4Z2A	⇒ 06031C222KA72A	D 06031C222KAJ2A	⇒ 06031C222KAT2A
⊠ 06031C222KAT4A	⊗ 06031C222KAT7A	D 06031C222KAZ2A	⇒ 06031C222M4T2A	⇒ 06031C222MAT2A
⊗ 06031C222MAT4A	⊠ 06031C222ZAT2A	⊗ 06031C241JAT2A	↔ 06031C241JAT2A	⇒ 06031C271JAT2A
D 06031C271JAT4A	⊗ 06031C271JAT4A	⊠ 06031C271K4T2A	⊗ 06031C271KAJ2A	⇒ 06031C271KAJ4A
⇒ 06031C271KAT2A	↔ 06031C271KAT4A	⊗ 06031C271KAZ2A	⊠ 06031C271M4Z2A	⇒ 06031C272JAT2A
↔ 06031C272KAJ2A	⇒ 06031C272KAT2A	D 06031C272KAT4A	⊗ 06031C272KAZ2A	⊠ 06031C272MAT2A
⊗ 06031C301JAT2A	D 06031C301JAT2A	⇒ 06031C301KAT2A	↔ 06031C322KAT2A	⇒ 06031C331J4T2A
⊠ 06031C331JAT2A	⊗ 06031C331JAZ2A	↔ 06031C331K4T2A	⇒ 06031C331K4T4A	⇒ 06031C331KA12A
⊗ 06031C331KA14A	⊠ 06031C331KAJ4A	⊗ 06031C331KAT2A	D 06031C331KAZ2A	⇒ 06031C331MAT2A
↔ 06031C331MAT4A	⊗ 06031C332J4T2A	⊠ 06031C332J4Z2A	⊗ 06031C332J4Z2A	⇒ 06031C332JAT2A

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