


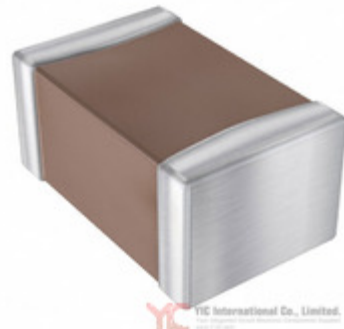

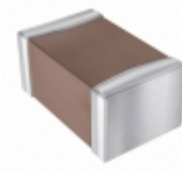
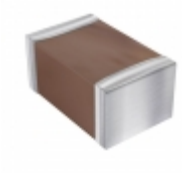
	<p><b>0805YC104K4T4A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YC104K4T4A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.0805YC104K4T4A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.0805YC104K4T4A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.0805YC104K4T4A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	0805YC104K4T4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805YC104K4T4A ist neu im Original, Suche 0805YC104K4T4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YC104K4T4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YC104K4T4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805YC104KAT2P</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104KA72A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>0805YC104J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER .1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104JAJ4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104K4Z2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 0805YC101MAT2A	↔ 0805YC102J4T2A	⇒ 0805YC102JAT2A	D 0805YC102K4T2A	⇒ 0805YC102KA12A
⊣ 0805YC102KAJ2A	⊛ 0805YC102KAT2A	D 0805YC102KAT2A	⇒ 0805YC102KAT4A	⇒ 0805YC102MAT2A
⊛ 0805YC103J4T2A	⊣ 0805YC103JAT2A	⊛ 0805YC103JAZ2A	↔ 0805YC103K4T2A	⇒ 0805YC103KA72A
D 0805YC103KAJ2A	⊛ 0805YC103KAT2A	⊣ 0805YC103KAT2A	⊛ 0805YC103KAT4A	⇒ 0805YC103KAZ2A
⇒ 0805YC103MAT2A	↔ 0805YC104J4T2A	⊛ 0805YC104JAJ4A	⊣ 0805YC104JAT4A	⇒ 0805YC104K4T2A
↔ 0805YC104K4Z2A	⇒ 0805YC104KA72A	D 0805YC104KAJ2A	⊛ 0805YC104KAT2A	⊣ 0805YC104KAT2P
⊛ 0805YC104KAT4A	D 0805YC104M4T2A	⇒ 0805YC104MAT2A	↔ 0805YC104MAT4A	⇒ 0805YC104MAT4T
⊣ 0805YC105JAT2A	⊛ 0805YC105K4T2A	↔ 0805YC105K4Z2A	⇒ 0805YC105KAT2A	⇒ 0805YC105KAT4A
⊛ 0805YC105KAZ2A	⊣ 0805YC105MAT2A	⊛ 0805YC123KAT2A	D 0805YC123KAT2A	⇒ 0805YC123MAT2A
↔ 0805YC124JAT2A	⊛ 0805YC124KAT2A	⊣ 0805YC152JAT2A	⊛ 0805YC152KAT2A	⇒ 0805YC152KAT2A

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