
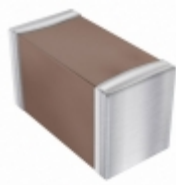
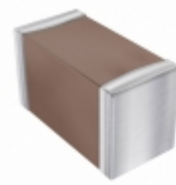
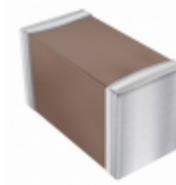
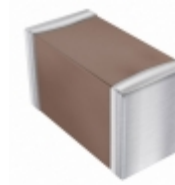
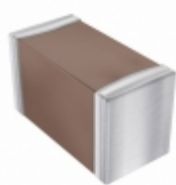
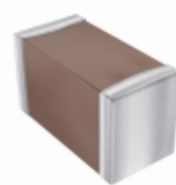
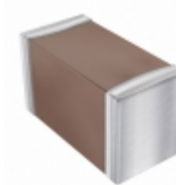
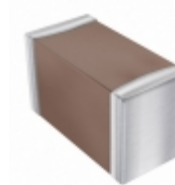
	<p><b>06035A4R7C4T2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06035A4R7C4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.06035A4R7C4T2A.pdf</a> <a href="#">2.06035A4R7C4T2A.pdf</a> <a href="#">3.06035A4R7C4T2A.pdf</a></p> <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	06035A4R7C4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	4.7pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035A4R7C4T2A ist neu im Original, Suche 06035A4R7C4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035A4R7C4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035A4R7C4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06035A4R3JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.3PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>06035A4R7D4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>06035A4R7CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>06035A4R7KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p>
 <p><b>06035A4R7BAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>06035A4R7B4T2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>06035A4R7JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>06035A4R7B4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 06035A471G4T2A	↔ 06035A471G4T2A	⇒ 06035A471GAT2A	D 06035A471J4T2A	⇒ 06035A471JAT2A
⊠ 06035A471K4T2A	⊛ 06035A471KAT2A	D 06035A4R0B4T2A	⇒ 06035A4R0B4T2A	⇒ 06035A4R0BAT2A
⊛ 06035A4R0BAT4A	⊠ 06035A4R0CAT2A	⊛ 06035A4R0DAT2A	↔ 06035A4R0JAT2A	⇒ 06035A4R0KAT2A
D 06035A4R3B4T2A	⊛ 06035A4R3BAT2A	⊠ 06035A4R3CAT2A	⊛ 06035A4R3CAT4A	⇒ 06035A4R3DAT2A
⇒ 06035A4R3JAT2A	↔ 06035A4R7B4T2A	⊛ 06035A4R7B4T2A	⊠ 06035A4R7BAT2A	⇒ 06035A4R7BAT4A
↔ 06035A4R7CAT2A	⇒ 06035A4R7D4T2A	D 06035A4R7DAT2A	⊛ 06035A4R7JAT2A	⊠ 06035A4R7KAT2A
⊛ 06035A4R9BAT2A	D 06035A4R9CAT2A	⇒ 06035A500JAT2A	↔ 06035A510FAT2A	⇒ 06035A510FAT2A
⊠ 06035A510GAT2A	⊛ 06035A510JAT2A	↔ 06035A511FA12A	⇒ 06035A511FA16A	⇒ 06035A511FAT2A
⊛ 06035A511GAT2A	⊠ 06035A511JAT2A	⊛ 06035A511JA12A	D 06035A511JAT2A	⇒ 06035A530JAT2A
↔ 06035A560F4T2A	⊛ 06035A560FA12A	⊠ 06035A560FA16A	⊛ 06035A560FAT2A	⇒ 06035A560GAT2A

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