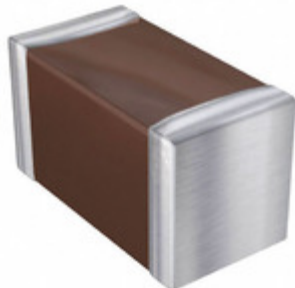
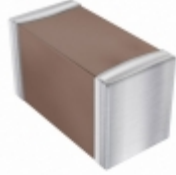
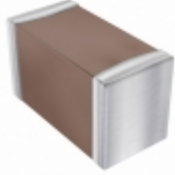
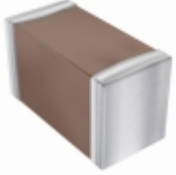
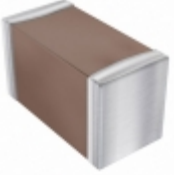
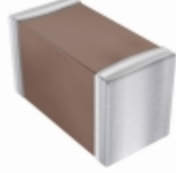
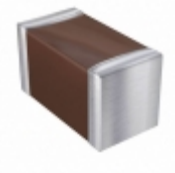
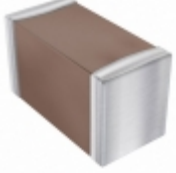
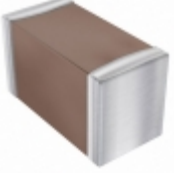
	<p><b>06035C683K4Z2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06035C683K4Z2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.06035C683K4Z2A.pdf</a> <a href="#">2.06035C683K4Z2A.pdf</a> <a href="#">3.06035C683K4Z2A.pdf</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	06035C683K4Z2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
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	Soft Termination
Kapazität	0.068µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C683K4Z2A ist neu im Original, Suche 06035C683K4Z2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C683K4Z2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C683K4Z2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06035C682KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C683JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C682KAT7A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C821J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>06035C683KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C682KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C821J4T2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 820PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C751KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 750PF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 06035C622JAT2A	↔ 06035C681JAJ2A	⇒ 06035C681JAT2A	D 06035C681JAT4A	⇒ 06035C681JAT4A
⊖ 06035C681JAT7A	⊕ 06035C681K4T2A	D 06035C681KAJ2A	⇒ 06035C681KAT2A	⇒ 06035C681KAT4A
⊕ 06035C681KAZ2A	⊖ 06035C681MAT2A	⊕ 06035C682J4T2A	↔ 06035C682JAT2A	⇒ 06035C682JAT4A
D 06035C682JAT4A	⊕ 06035C682JAT7A	⊖ 06035C682JAZ2A	⊕ 06035C682K4T2A	⇒ 06035C682KAT2A
⇒ 06035C682KAT4A	↔ 06035C682KAT7A	⊕ 06035C682KAZ2A	⊖ 06035C682MAT2A	⇒ 06035C683JAT2A
↔ 06035C683KAT2A	⇒ 06035C683KAZ2A	D 06035C751KAT2A	⊕ 06035C821J4T2A	⊖ 06035C821J4T2A
⊕ 06035C821JAT2A	D 06035C821JAT4A	⇒ 06035C821JAT4A	↔ 06035C821JAZ2A	⇒ 06035C821K4T2A
⊖ 06035C821KAJ2A	⊕ 06035C821KAT2A	↔ 06035C821KAT4A	⇒ 06035C821MAT2A	⇒ 06035C822JAT2A
⊕ 06035C822JAT4A	⊖ 06035C822K4T2A	⊕ 06035C822KAT2A	D 06035C823JAT2A	⇒ 06035C823K4T2A
↔ 06035C823K4T2A	⊕ 06035C823KAT2A	⊖ 06035C823KAT2A	⊕ 06035C911KAT2A	⇒ 06035D102KAT2A

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