
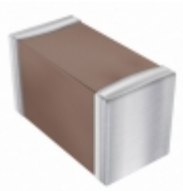
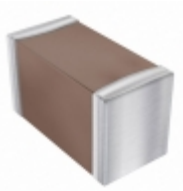
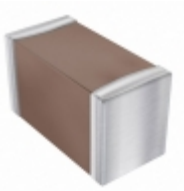
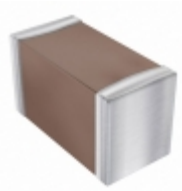
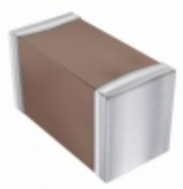
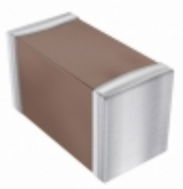
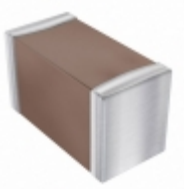
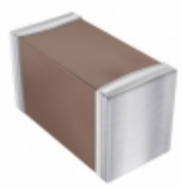
	<p>06033C181KAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06033C181KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 180PF 25V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06033C181KAT2A.pdf 2.06033C181KAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	06033C181KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	180pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033C181KAT2A ist neu im Original, Suche 06033C181KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033C181KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033C181KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06033C182KAJ2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C163KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.016UF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C182JAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1800PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C182JAT4A AVX Corporation CAP CER 1800PF 25V X7R 0603</p>
 <p>06033C153MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C153MAT4A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C181JAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C161KAT2A AVX Corporation CAP CER 160PF 25V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

06033C122JAT4A	06033C122KAT2A	06033C122KAT4A	D 06033C123JAT2A	06033C123KAT2A
06033C123KAT4A	06033C123KAT4A	D 06033C123MAT2A	06033C151JAT2A	06033C151KAT2A
06033C152JAT2A	06033C152KAT2A	06033C152MAT2A	06033C153J4T2A	06033C153JAT2A
D 06033C153JAT4A	06033C153K4T2A	06033C153KAT2A	06033C153KAT4A	06033C153KAT4A
06033C153MAT2A	06033C153MAT4A	06033C161KAT2A	06033C163KAT2A	06033C181JAT2A
06033C181MAT2A	06033C182JAT2A	D 06033C182JAT4A	06033C182JAT4A	06033C182KAJ2A
06033C182KAT2A	D 06033C182KAT4A	06033C182MAT2A	06033C183JAT2A	06033C183KA12A
06033C183KAT2A	06033C183KAT4A	06033C183KAT4A	06033C183MAT2A	06033C201KAT2A
06033C202KAT2A	06033C202MAT2A	06033C221JAT2A	D 06033C221K4T2A	06033C221KAT2A
06033C221KAT4A	06033C221MAT2A	06033C221MAT4A	06033C222J4T2A	06033C222JAT2A

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