

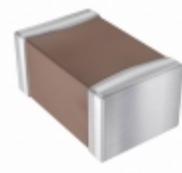
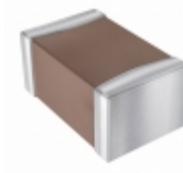
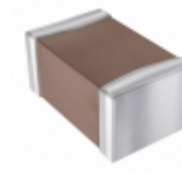

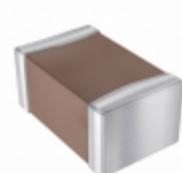
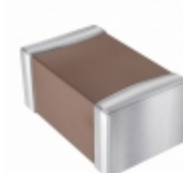
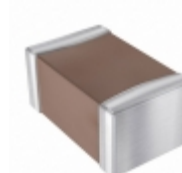
	<h2 style="color: red;">08051AR82CAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08051AR82CAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.82PF 100V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08051AR82CAT2A.pdf 2.08051AR82CAT2A.pdf 3.08051AR82CAT2A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08051AR82CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.82PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.82pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051AR82CAT2A ist neu im Original, Suche 08051AR82CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051AR82CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051AR82CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051AVAEFAT2A AVX Corporation CAP CER 117PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051AR68CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051AV18FAT2A AVX Corporation CAP CER 111PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A9R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 9.5PF 100V NP0 0805</p>
 <p>08051AV64FAT2A AVX Corporation CAP CER 136PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051AR75CAT4A AVX Corporation CAP CER 0.75PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051AR68BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051AVEDFAT2A AVX Corporation CAP CER 102PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08051A8R0CAT2A	08051A8R0DAT2A	08051A8R2BAT2A	08051A8R2CAT2A	08051A8R2CAT2M
08051A8R2CAT4A	08051A8R2DAT2A	08051A8R2JAT2A	08051A900JAT2A	08051A910FAT2A
08051A910GAT2A	08051A910JAT2A	08051A911JAT2A	08051A960FAT2A	08051A9R0BAT2A
08051A9R0CAT2A	08051A9R0DAT2A	08051A9R1BAT2A	08051A9R1CAT2A	08051A9R1DAT2A
08051A9R5CAT2A	08051AR68BAT2A	08051AR68CAT2A	08051AR75CAT2A	08051AR75CAT4A
08051AV07FAT2A	08051AV18FAT2A	08051AV64FAT2A	08051AVAEFAT2A	08051AVEDFAT2A
08051AVKBFAT2A	08051AVMSFAT2A	08051AVUWFAT2A	08051AWZ9FAT2A	08051C101JAT2A
08051C101JAT4A	08051C101KAT2A	08051C102J4T2A	08051C102JAT2A	08051C102JAT2M
08051C102JAT2P	08051C102JAT4A	08051C102K4T2A	08051C102K4T4A	08051C102K4Z2A
08051C102K4Z4A	08051C102KA12A	08051C102KAJ2A	08051C102KAJ4A	08051C102KAT2A

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