
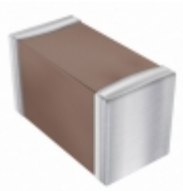
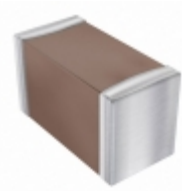
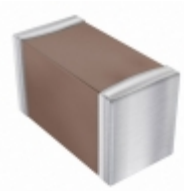
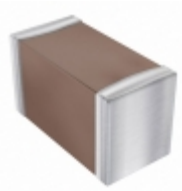
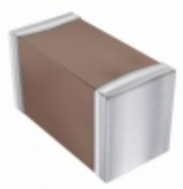
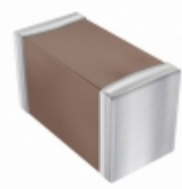
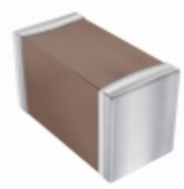
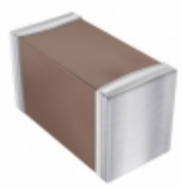
	<h2 style="color: red;">06031A8R2DAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06031A8R2DAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8.2PF 100V C0G/NP0 0603
Datenblätter:	1.06031A8R2DAT2A.pdf	
	2.06031A8R2DAT2A.pdf	
	3.06031A8R2DAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	06031A8R2DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 100V C0G/NP0 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	8.2pF
Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031A8R2DAT2A ist neu im Original, Suche 06031A8R2DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031A8R2DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031A8R2DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06031A8R2CAT4A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06031A8R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06031A910GAT2A AVX Corporation CAP CER 91PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A8R2DAT4A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V C0G/NP0 0603</p>
 <p>06031A8R2CAT7A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06031A910FAT2A AVX Corporation CAP CER 91PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A8R2D4T2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A8R2JAT4A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 06031A820GAT2A	↔ 06031A820GAT4A	⇒ 06031A820J4T4A	D 06031A820JA12A	⇒ 06031A820JA16A
⊠ 06031A820JAT2A	⊛ 06031A820JAT2A	D 06031A820JAT4A	⇒ 06031A820JAT7A	⇒ 06031A820KAJ2A
⊛ 06031A820KAT2A	⊠ 06031A820KAT4A	⊛ 06031A820MAT2A	↔ 06031A8R0BAT2A	⇒ 06031A8R0CAT2A
D 06031A8R0D4T2A	⊛ 06031A8R0DAT2A	⊠ 06031A8R2BAT2A	⊛ 06031A8R2BAT4A	⇒ 06031A8R2C4T2A
⇒ 06031A8R2CAT2A	↔ 06031A8R2CAT4A	⊛ 06031A8R2CAT7A	⊠ 06031A8R2D4T2A	⇒ 06031A8R2DAQ2A
↔ 06031A8R2DAT4A	⇒ 06031A8R2JAT4A	D 06031A910FAT2A	⊛ 06031A910GAT2A	⊠ 06031A910GAT2A
⊛ 06031A910JAT2A	D 06031A9R0CAT2A	⇒ 06031A9R0CAT4A	↔ 06031A9R0DAT2A	⇒ 06031A9R1BAT2A
⊠ 06031A9R1CAT2A	⊛ 06031A9R1CAT4A	↔ 06031A9R1D4T2A	⇒ 06031A9R1DAT2A	⇒ 06031A9R5CAT2A
⊛ 06031AR47BAT2A	⊠ 06031AR47BAT2A	⊛ 06031AR47CAT2A	D 06031AR51D4T2A	⇒ 06031AR56BAT2A
↔ 06031AR56BAT2A	⊛ 06031AR68BAT2A	⊠ 06031AR68BAT2A	⊛ 06031AR68CAT2A	⇒ 06031AR75BAT2A

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