
	<h2 style="color: red;">0402YA3R3DAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0402YA3R3DAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3PF 16V NP0 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.0402YA3R3DAT2A.pdf 2.0402YA3R3DAT2A.pdf 3.0402YA3R3DAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0402YA3R3DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 16V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3.3pF
Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402YA3R3DAT2A ist neu im Original, Suche 0402YA3R3DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402YA3R3DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402YA3R3DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402YA3R9BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.9PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA3R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.6PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA3R3CAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA390KAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 16V NP0 0402</p>
 <p>0402YA3R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA3R3JAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA3R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA3R6CAT2A AVX Corporation CAP CER 3.6PF 16V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 0402YA330FAT2A	↔ 0402YA330GAT2A	⇒ 0402YA330JAT2A	D 0402YA330JAT4A	⇒ 0402YA330JAT4A
⊣ 0402YA330JAT7A	⊗ 0402YA330KAT2A	D 0402YA330KAT4A	⇒ 0402YA331FAT2A	⇒ 0402YA331FAT2A
⊗ 0402YA331GAT2A	⊣ 0402YA331JAT2A	⊗ 0402YA331KAT2A	↔ 0402YA360JAT2A	⇒ 0402YA390FAT2A
D 0402YA390FAT2A	⊗ 0402YA390GAT2A	⊣ 0402YA390JAT2A	⊗ 0402YA390JAT4A	⇒ 0402YA390JAT4A
⇒ 0402YA390KAT2A	↔ 0402YA3R0BAT2A	⊗ 0402YA3R0CAT2A	⊣ 0402YA3R3BAT2A	⇒ 0402YA3R3CAT2A
↔ 0402YA3R3JAT2A	⇒ 0402YA3R6BAT2A	D 0402YA3R6CAT2A	⊗ 0402YA3R9BAT2A	⊣ 0402YA3R9CAT2A
⊗ 0402YA3R9JAT2A	D 0402YA430JAT2A	⇒ 0402YA470FAT2A	↔ 0402YA470FAT2A	⇒ 0402YA470JAJ2A
⊣ 0402YA470JAT2A	⊗ 0402YA470JAT4A	↔ 0402YA470KAT2A	⇒ 0402YA471KAT2A	⇒ 0402YA4R0BAT2A
⊗ 0402YA4R0CAT2A	⊣ 0402YA4R3CAT2A	⊗ 0402YA4R7BAT2A	D 0402YA4R7CAT2A	⇒ 0402YA4R7DAT2A
↔ 0402YA4R7JAT2A	⊗ 0402YA4R7KAT2A	⊣ 0402YA510JAT2A	⊗ 0402YA510KAT2A	⇒ 0402YA560FAT2A