








	<h2 style="color: red;">04025A0R8CAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	04025A0R8CAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.8PF 50V NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.04025A0R8CAT2A.pdf</a> <a href="#">2.04025A0R8CAT2A.pdf</a> <a href="#">3.04025A0R8CAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	04025A0R8CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.8PF 50V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	0.8pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04025A0R8CAT2A ist neu im Original, Suche 04025A0R8CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025A0R8CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025A0R8CAT2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>04025A0R8BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025A100CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p><b>04025A0R5DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025A0R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.7PF 50V NP0 0402</p>
 <p><b>04025A100DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p><b>04025A0R9BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.9PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025A0R6CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.6PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025A0R6BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.6PF 50V NP0 0402</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 04023U7R5DAT2A	↔ 04023U8R0BAT2A	⇒ 04023U8R2BAT2A	D 04023U8R2CAT2A	⇒ 04023U8R2DAT2A
⊣ 04023U9R1BAT2A	⊗ 04023U9R1CAT2A	D 04023U9R1DAT2A	⇒ 04024C821MAT2A	⇒ 04024D105KAT2A
⊗ 04024D105MAT2A	⊣ 04024D225MAT2A	⊗ 04024D474KAT2A	↔ 04024D474MAT2A	⇒ 04024D475MAT2A
D 04024Z105KAT2A	⊗ 04025A0R3BAT2A	⊣ 04025A0R5BAQ2A	⊗ 04025A0R5BAT2A	⇒ 04025A0R5CAT2A
⇒ 04025A0R5DAT2A	↔ 04025A0R6BAT2A	⊗ 04025A0R6CAT2A	⊣ 04025A0R7BAT2A	⇒ 04025A0R8BAT2A
↔ 04025A0R9BAT2A	⇒ 04025A100BAT2A	D 04025A100BAT2A	⊗ 04025A100CAT2A	⊣ 04025A100DAT2A
⊗ 04025A100FAT2A	D 04025A100GAT2A	⇒ 04025A100JAJ2A	↔ 04025A100JAT2A	⇒ 04025A100KAJ2A
⊣ 04025A100KAT2A	⊗ 04025A100MAT2A	↔ 04025A101FAT2A	⇒ 04025A101GAT2A	⇒ 04025A101JA72A
⊗ 04025A101JA79A	⊣ 04025A101JAJ2A	⊗ 04025A101JAJ2A	D 04025A101JAT2A	⇒ 04025A101KA72A
↔ 04025A101KAT2A	⊗ 04025A101MAT2A	⊣ 04025A110GAT2A	⊗ 04025A110JAT2A	⇒ 04025A110JAT7A