


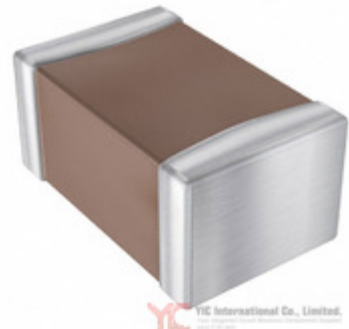
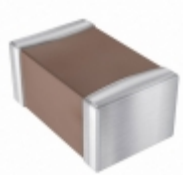
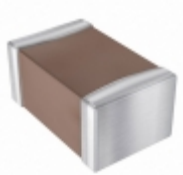
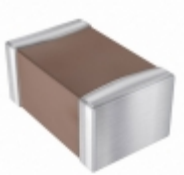
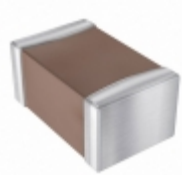
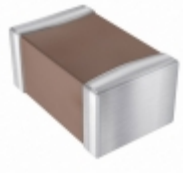
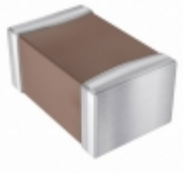
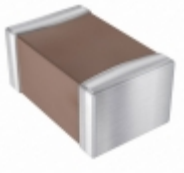
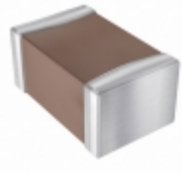
	<h2 style="color: red;">08055A501JAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08055A501JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 500PF 50V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.08055A501JAT2A.pdf  2.08055A501JAT2A.pdf  3.08055A501JAT2A.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferroute 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	08055A501JAT2A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 500PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Hersteller-Teilenummer	08055A501JAT2A
Beschreibung	CAP CER 500PF 50V NP0 0805
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Expanded Beschreibung	500pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	-
Toleranz	500pF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Dicke (max)	C0G, NP0
Leitungsstil	0.037" (0.94mm)
Fehlerrate	-
Nennspannung - AC	-

08055A501JAT2A ist neu im Original, Suche 08055A501JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A501JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A501JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 08055A510JAJ2A AVX Corporation CAP CER 51PF 50V NP0 0805	 08055A500FAT2A AVX Corporation CAP CER 50PF 50V NP0 0805	 08055A501JAT2A AVX Corporation CAP CER 500PF 50V NP0 0805	 08055A501GAT2A AVX Corporation CAP CER 500PF 50V NP0 0805
 08055A510FAT2A AVX Corporation CAP CER 51PF 50V NP0 0805	 08055A510GAT2A AVX Corporation CAP CER 51PF 50V NP0 0805	 08055A510J4T2A AVX Corporation CAP CER 51PF 50V NP0 0805	 08055A500GAT2A AVX Corporation CAP CER 50PF 50V NP0 0805

heiße Teile

Mehr

⊛ 08055A471JAT2A	↔ 08055A471JAT2M	⇒ 08055A471K4T2A	D 08055A471KAT2A	↗ 08055A471KAT2P
⊣ 08055A4R0BAT2A	⊛ 08055A4R0CAT2A	D 08055A4R0DAT2A	⇒ 08055A4R3BAT2A	↗ 08055A4R3CAT2A
⊛ 08055A4R3DAQ2A	⊣ 08055A4R3DAT2A	⊛ 08055A4R7BAT2A	↔ 08055A4R7BAT4A	↗ 08055A4R7CAT2A
D 08055A4R7CAT2M	⊛ 08055A4R7DAT2A	⊣ 08055A4R7JA12A	⊛ 08055A4R7JAT2A	↗ 08055A4R7JAT4A
⇒ 08055A4R7KAT2A	↔ 08055A500FAT2A	⊛ 08055A500GAT2A	⊣ 08055A500JAT2A	↗ 08055A501GAT2A
↔ 08055A501JAT2A	⇒ 08055A510FAT2A	D 08055A510GAT2A	⊛ 08055A510J4T2A	⊣ 08055A510JAJ2A
⊛ 08055A510JAJ2A	D 08055A510JAT2A	⇒ 08055A510JAT4A	↔ 08055A510KAT2A	↗ 08055A510MAT4A
⊣ 08055A511FAT2A	⊛ 08055A511JAT2A	↔ 08055A511JAT4A	⇒ 08055A560FA12A	↗ 08055A560FAT2A
⊛ 08055A560FAT4A	⊣ 08055A560GAT2A	⊛ 08055A560GAT4A	D 08055A560J4T2A	↗ 08055A560JA19A
↔ 08055A560JAT2A	⊛ 08055A560JAT2A	⊣ 08055A560K4T2A	⊛ 08055A560KAT2A	↗ 08055A561FAT2A