
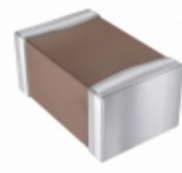

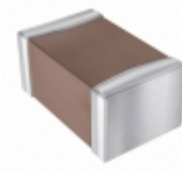

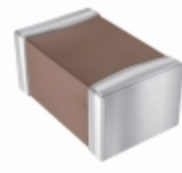

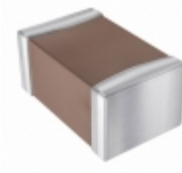
	<h2 style="color: red;">0805ZC564JAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0805ZC564JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.56UF 10V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.0805ZC564JAT2A.pdf 2.0805ZC564JAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	0805ZC564JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.56UF 10V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
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	0.56µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805ZC564JAT2A ist neu im Original, Suche 0805ZC564JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805ZC564JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805ZC564JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805ZC682JAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC561KAJ2A AVX Corporation CAP CER 560PF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC564KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.56UF 10V X7R 0805</p>
 <p>0805ZC682KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 6800PF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC562JAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC561KAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC563JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 10V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

0805ZC394JAT2A	0805ZC394KAT2A	0805ZC394MAT2A	D 0805ZC471MAT2A	0805ZC472KAT2A
0805ZC472KAT2A	0805ZC473JAT4A	D 0805ZC473JAZ2A	0805ZC473KAT2A	0805ZC473MAT2A
0805ZC474JAT2A	0805ZC474JAT4A	0805ZC474K4Z2A	0805ZC474KAJ2A	0805ZC474KAT2A
D 0805ZC474KAT4A	0805ZC474M4T2A	0805ZC474MAT2A	0805ZC474MAT4A	0805ZC475KAT2A
0805ZC475MAT2A	0805ZC561KAJ2A	0805ZC561KAT2A	0805ZC562JAT2A	0805ZC563JAT2A
0805ZC564KAT2A	0805ZC564MAT2A	D 0805ZC681JAT2A	0805ZC682JAT2A	0805ZC682KAT2A
0805ZC682KAT2A	D 0805ZC683KAT2A	0805ZC684JAT2A	0805ZC684K4T2A	0805ZC684K4Z2A
0805ZC684K4Z2A	0805ZC684KAT2A	0805ZC684KAZ2A	0805ZC684M4T2A	0805ZC822KAT2A
0805ZC823KAT2A	0805ZC823KAT2A	0805ZC823KAT4A	D 0805ZC824JAT2A	0805ZC824KAT2A
0805ZD104KAT2A	0805ZD104KAT2A	0805ZD105JAT2A	0805ZD105KAT2A	0805ZD105MAT2A

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