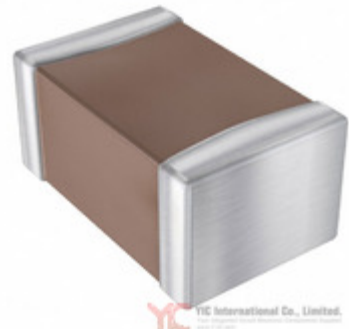
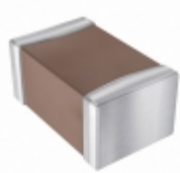
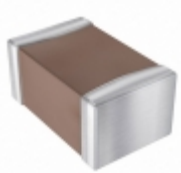
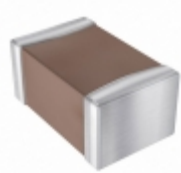
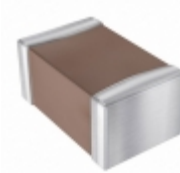
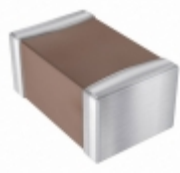
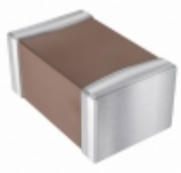
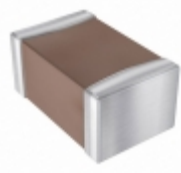
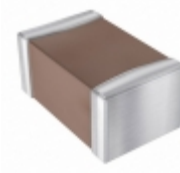
	<h2 style="color: #E67E22;">0805ZC392KAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0805ZC392KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.0805ZC392KAT2A.pdf 2.0805ZC392KAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	0805ZC392KAT2A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 3900PF 10V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Hersteller-Teilenummer	0805ZC392KAT2A
Beschreibung	CAP CER 3900PF 10V X7R 0805
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Expanded Beschreibung	3900pF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
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	-
Toleranz	3900pF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Dicke (max)	X7R
Leitungsstil	0.037" (0.94mm)
Fehlerrate	-
Nennspannung - AC	-

0805ZC392KAT2A ist neu im Original. Suche 0805ZC392KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online. Bestellen Sie 0805ZC392KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805ZC392KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805ZC333MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC394KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.39UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC394JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.39UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC334KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 10V X7R 0805</p>
 <p>0805ZC392KAT2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC392MAT2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC394MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.39UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC334KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 10V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

0805ZC184MAT2A	0805ZC201MAT2A	0805ZC222JAT2A	0805ZC222KAT2A	0805ZC222KAT2A
0805ZC222KAT4A	0805ZC223KAT2A	0805ZC223KAT2A	0805ZC224JAT2A	0805ZC224KAT2A
0805ZC225KAT2A	0805ZC225MAT2A	0805ZC274KAT2A	0805ZC274KAT2A	0805ZC301JAT2A
0805ZC331JAZ2A	0805ZC332KAT2A	0805ZC332MAT2A	0805ZC333KAT2A	0805ZC333KAT2A
0805ZC333MAT2A	0805ZC334JAT2A	0805ZC334KAT2A	0805ZC334KAT4A	0805ZC334MAT2A
0805ZC392KAT2A	0805ZC392MAT2A	0805ZC394JAT2A	0805ZC394KAT2A	0805ZC394MAT2A
0805ZC471MAT2A	0805ZC472KAT2A	0805ZC472KAT2A	0805ZC473JAT4A	0805ZC473JAZ2A
0805ZC473KAT2A	0805ZC473MAT2A	0805ZC474JAT2A	0805ZC474JAT4A	0805ZC474K4Z2A
0805ZC474KAJ2A	0805ZC474KAT2A	0805ZC474KAT4A	0805ZC474M4T2A	0805ZC474MAT2A
0805ZC474MAT4A	0805ZC475KAT2A	0805ZC475MAT2A	0805ZC561KAJ2A	0805ZC561KAT2A

