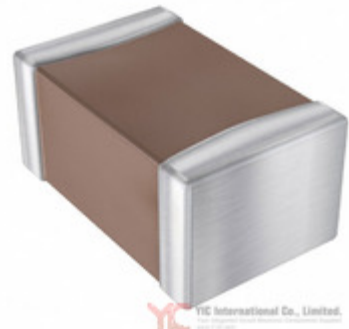
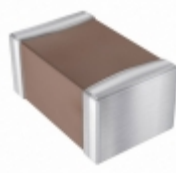

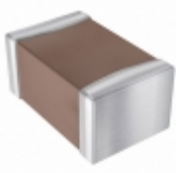

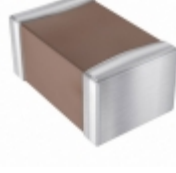
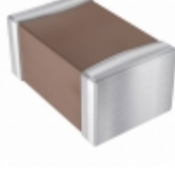
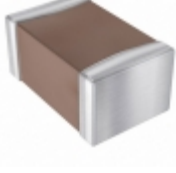

	<h2 style="color: #E67E22;">0805YC562KAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805YC562KAT2A
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 5600PF 16V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.0805YC562KAT2A.pdf 2.0805YC562KAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0805YC562KAT2A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 5600PF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Hersteller-Teilenummer	0805YC562KAT2A
Beschreibung	CAP CER 5600PF 16V X7R 0805
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Expanded Beschreibung	5600pF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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	5600pF
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	-

0805YC562KAT2A ist neu im Original. Suche 0805YC562KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online. Bestellen Sie 0805YC562KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YC562KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805YC563JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC561KAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC562JAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 16V X7R 0805</p>
 <p>0805YC563KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC562KAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC475KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC562MAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 16V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

0805YC473JAT4A	0805YC473KAT2A	0805YC473KAZ2A	0805YC473MAT2A	0805YC474J4T2A
0805YC474J4Z2A	0805YC474JAT2A	0805YC474K4T2A	0805YC474K4Z2A	0805YC474KA12A
0805YC474KAJ2A	0805YC474KAT2A	0805YC474KAT2P	0805YC474KAT4A	0805YC474M4T2A
0805YC474M4Z2A	0805YC474MA12A	0805YC474MA72A	0805YC474MAT2A	0805YC474MAT4A
0805YC475KAT2A	0805YC475MAT2A	0805YC561KAJ2A	0805YC561KAT2A	0805YC562JAT2A
0805YC562KAT2A	0805YC562MAT2A	0805YC563JAT2A	0805YC563KAT2A	0805YC563KAT2A
0805YC563KAT4A	0805YC563KAZ2A	0805YC682JAT2A	0805YC682KAT2A	0805YC682KAT2A
0805YC683JAT2A	0805YC683KAJ2A	0805YC683KAT2A	0805YC684JAT2A	0805YC684K4T2A
0805YC684K4Z2A	0805YC684KAT2A	0805YC684M4T2A	0805YC684M4T2A	0805YC821KAT2A
0805YC821MAT2A	0805YC822JAT2A	0805YC822KAT2A	0805YC822KAT2A	0805YC822KAT4A

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

