

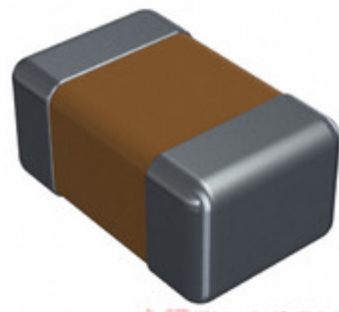
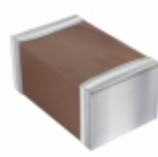
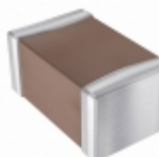
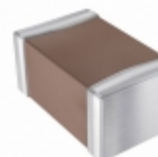
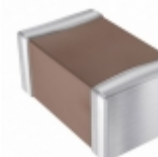
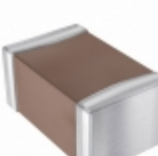
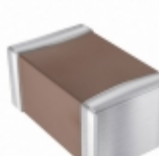


	<p><b>0805YC104JAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YC104JAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER .1UF 16V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.0805YC104JAT2A.pdf  2.0805YC104JAT2A.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0805YC104JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER .1UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	478-11447-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

0805YC104JAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805YC104JAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805YC104JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0805YC104JAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805YC104K4Z2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104KA72A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104K4T4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>0805YC104K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC103MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC103KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC104JAJ4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805YC104JAT2A AVX Corporation	0805YC104JAT2A Datenblatt	0805YC104JAT2A-Datenblätter	0805YC104JAT2A PDF	AVX Corporation 0805YC104JAT2A
0805YC104JAT2A Electronic	0805YC104JAT2A-Komponenten	0805YC104JAT2A-Verteiler	0805YC104JAT2A-Bild	0805YC104JAT2A-Teil
0805YC104JAT2A Preis	0805YC104JAT2A Hersteller	0805YC104JAT2A Bild	0805YC104JAT2A Aktie	0805YC104JAT2A Inventar
0805YC104JAT2A Neu	0805YC104JAT2A Original	0805YC104JAT2A garantiert	0805YC104JAT2A RFQ	0805YC104JAT2A Online bestellen

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