

	<b>1812ZC104JAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812ZC104JAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 10V X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812ZC104JAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1812ZC104JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V X7R 1812
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	0.180" L x 0.126" W (4.57mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812ZC104JAT2A ist neu im Original, Suche 1812ZC104JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812ZC104JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812ZC104JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812Z474M251NXT</b> NOVAAP 1812Z474M251NXT NOVAAP</p>	 <p><b>1812ZC104MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 1812</p>	 <p><b>1812ZD226KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 10V X5R 1812</p>	 <p><b>1812ZD226MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 10V X5R 1812</p>
 <p><b>1812YC106MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 16V X7R 1812</p>	 <p><b>1812YC474KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1812</p>	 <p><b>1812YD106MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 16V X5R 1812</p>	 <p><b>1812ZD106KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X5R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812WC332MAT1A	↔ 1812WC332MAT1A\SB	⇒ 1812WC332MAT3A	D 1812WC332MAT3A\SB	⇒ 1812WC470KAT1A
⊣ 1812WC470KAT1A\SB	⊗ 1812WC471KAT1A	D 1812WC471KAT1A\SB	⇒ 1812WC471KAT3A	⇒ 1812WC471KAT3A\SB
⊗ 1812WC471KAT9A	⊣ 1812WC471KATME	⊗ 1812WC471MAT1A	↔ 1812WC471MAT1A\SB	⇒ 1812WC471MAT3A
D 1812WC471MAT3A\SB	⊗ 1812WC471MATME	⊣ 1812WC681MATME	⊗ 1812YC104JAT2A	⇒ 1812YC104MAT2A
⇒ 1812YC106JAT2A	↔ 1812YC106KAT2A	⊗ 1812YC106MAT2A	⊣ 1812YC333KAT2A	⇒ 1812YC474KAT2A
↔ 1812YD106MAT2A	⇒ 1812ZC104MAT2A	D 1812ZD106KAT2A	⊗ 1812ZD225KAT2A	⊣ 1812ZD226KAT2A
⊗ 1812ZD226MAT2A	D 1812ZD226MAT4A	⇒ 1813-1972	↔ 181NQ030	⇒ 181NQ035
⊣ 181NQ035	⊗ 181NQ040	↔ 181NQ040	⇒ 181NQ045	⇒ 181NQ045
⊗ 181NQ045R	⊣ 181NQ045R	⊗ 181RK110	D 181RK1100	⇒ 181RK120
↔ 181RK120	⊗ 181RK140	⊣ 181RK160	⊗ 181RK180	⇒ 181UM-010823

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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