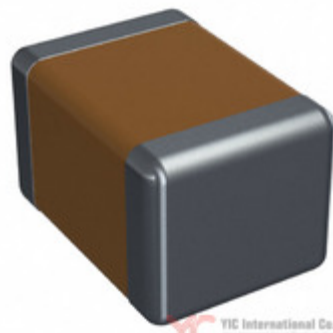

	<h2 style="color: red;">18122C105KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	18122C105KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 200V X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.18122C105KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.18122C105KAT2A.pdf</a> <a href="#">3.18122C105KAT2A.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	18122C105KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 200V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	478-10705-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

18122C105KAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 18122C105KAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 18122C105KAT2A 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 18122C105KAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>18122C104MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>18122C124KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>18122C104KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>18122C153KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 200V X7R 1812</p>
 <p><b>18122C104KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>18122C154JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>18122C104JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>18122C152KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1500PF 200V X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

18122C105KAT2A AVX Corporation	18122C105KAT2A Datenblatt	18122C105KAT2A-Datenblätter	18122C105KAT2A PDF	AVX Corporation 18122C105KAT2A
18122C105KAT2A Electronic	18122C105KAT2A-Komponenten	18122C105KAT2A-Verteiler	18122C105KAT2A-Bild	18122C105KAT2A-Teil
18122C105KAT2A Preis	18122C105KAT2A Hersteller	18122C105KAT2A Bild	18122C105KAT2A Aktie	18122C105KAT2A Inventar
18122C105KAT2A Neu	18122C105KAT2A Original	18122C105KAT2A garantiert	18122C105KAT2A RFQ	18122C105KAT2A Online bestellen

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