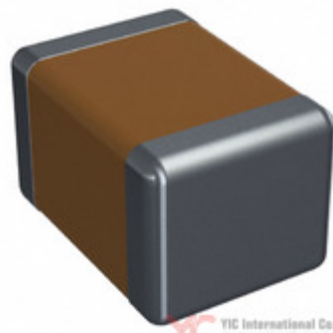
	<p>1812CC104KAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812CC104KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.1812CC104KAT2A.pdf 2.1812CC104KAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	1812CC104KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.181" L x 0.126" W (4.60mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	478-10708-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 630V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

1812CC104KAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812CC104KAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812CC104KAT2A 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 1812CC104KAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812CC104KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p>1812CC123KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 630V X7R 1812</p>	 <p>1812CC104KAZ1A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p>1812CC104KAJ9A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>
 <p>1812CC104MAZ1A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p>1812CC104MAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p>1812CC104MAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p>1812CC103ZATME AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812CC104KAT2A AVX Corporation	1812CC104KAT2A Datenblatt	1812CC104KAT2A-Datenblätter	1812CC104KAT2A PDF	AVX Corporation 1812CC104KAT2A
1812CC104KAT2A Electronic	1812CC104KAT2A-Komponenten	1812CC104KAT2A-Verteiler	1812CC104KAT2A-Bild	1812CC104KAT2A-Teil
1812CC104KAT2A Preis	1812CC104KAT2A Hersteller	1812CC104KAT2A Bild	1812CC104KAT2A Aktie	1812CC104KAT2A Inventar
1812CC104KAT2A Neu	1812CC104KAT2A Original	1812CC104KAT2A garantiert	1812CC104KAT2A RFQ	1812CC104KAT2A 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