

	<h2 style="color: red;">1808CC223KATME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1808CC223KATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808
Datenblätter:	 1808CC223KATME.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2714 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	1808CC223KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2714 pcs Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

1808CC223KATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808CC223KATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808CC223KATME 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 1808CC223KATME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1808CC223JATME AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808</p>	 <p>1808CC222KAT9A AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1808</p>	 <p>1808CC223MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808</p>	 <p>1808CC223MATBE AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808</p>
 <p>1808CC223KATBE AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808</p>	 <p>1808CC223MATME AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808</p>	 <p>1808CC223ZATME AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808</p>	 <p>1808CC223KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1808</p>

1808CC223KATME Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

1808CC223KATME AVX Corporation	1808CC223KATME Datenblatt	1808CC223KATME-Datenblätter	1808CC223KATME PDF	AVX Corporation 1808CC223KATME
1808CC223KATME Electronic	1808CC223KATME-Komponenten	1808CC223KATME-Verteiler	1808CC223KATME-Bild	1808CC223KATME-Teil
1808CC223KATME Preis	1808CC223KATME Hersteller	1808CC223KATME Bild	1808CC223KATME Aktie	1808CC223KATME Inventar
1808CC223KATME Neu	1808CC223KATME Original	1808CC223KATME garantiert	1808CC223KATME RFQ	1808CC223KATME Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited