


	<h2 style="color: red;">1808CC153KATME</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1808CC153KATME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1808CC153KATME.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2710 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1808CC153KATME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2710 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	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

1808CC153KATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808CC153KATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808CC153KATME 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 1808CC153KATME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808CC153KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>	 <p><b>1808CC153KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>	 <p><b>1808CC153MAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>	 <p><b>1808CC153MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>
 <p><b>1808CC153MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>	 <p><b>1808CC153KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>	 <p><b>1808CC153KATME</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>	 <p><b>1808CC153KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1808</p>

### 1808CC153KATME Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">1808CC153KATME AVX Corporation</a>	<a href="#">1808CC153KATME Datenblatt</a>	<a href="#">1808CC153KATME-Datenblätter</a>	<a href="#">1808CC153KATME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 1808CC153KATME</a>
<a href="#">1808CC153KATME Electronic</a>	<a href="#">1808CC153KATME-Komponenten</a>	<a href="#">1808CC153KATME-Verteiler</a>	<a href="#">1808CC153KATME-Bild</a>	<a href="#">1808CC153KATME-Teil</a>
<a href="#">1808CC153KATME Preis</a>	<a href="#">1808CC153KATME Hersteller</a>	<a href="#">1808CC153KATME Bild</a>	<a href="#">1808CC153KATME Aktie</a>	<a href="#">1808CC153KATME Inventar</a>
<a href="#">1808CC153KATME Neu</a>	<a href="#">1808CC153KATME Original</a>	<a href="#">1808CC153KATME garantiert</a>	<a href="#">1808CC153KATME RFQ</a>	<a href="#">1808CC153KATME Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited