

	<h2 style="color: red;">1825CC154KATME</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1825CC154KATME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1825CC154KATME.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1825CC154KATME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

1825CC154KATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825CC154KATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825CC154KATME 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 1825CC154KATME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1825CC154KAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>	 <p><b>1825CC154MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>	 <p><b>1825CC154MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>	 <p><b>1825CC154KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>
 <p><b>1825CC154MAT1Q</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>	 <p><b>1825CC154KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>	 <p><b>1825CC154KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>	 <p><b>1825CC154MAT12</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1825CC154KATME AVX Corporation</a>	<a href="#">1825CC154KATME Datenblatt</a>	<a href="#">1825CC154KATME-Datenblätter</a>	<a href="#">1825CC154KATME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 1825CC154KATME</a>
<a href="#">1825CC154KATME Electronic</a>	<a href="#">1825CC154KATME-Komponenten</a>	<a href="#">1825CC154KATME-Verteiler</a>	<a href="#">1825CC154KATME-Bild</a>	<a href="#">1825CC154KATME-Teil</a>
<a href="#">1825CC154KATME Preis</a>	<a href="#">1825CC154KATME Hersteller</a>	<a href="#">1825CC154KATME Bild</a>	<a href="#">1825CC154KATME Aktie</a>	<a href="#">1825CC154KATME Inventar</a>
<a href="#">1825CC154KATME Neu</a>	<a href="#">1825CC154KATME Original</a>	<a href="#">1825CC154KATME garantiert</a>	<a href="#">1825CC154KATME RFQ</a>	<a href="#">1825CC154KATME 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited