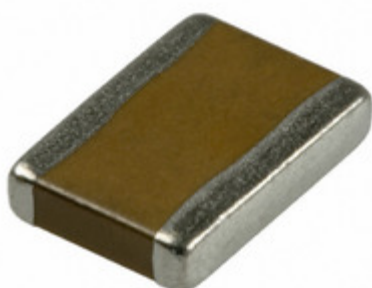

	<h2 style="color: #E67E22;">1825GA561KATME</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1825GA561KATME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 560PF 2KV NP0 1825
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1825GA561KATME.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

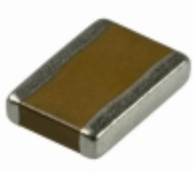
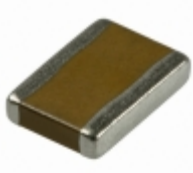
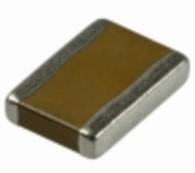

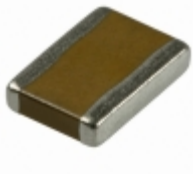
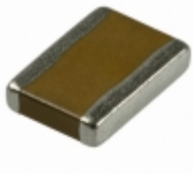
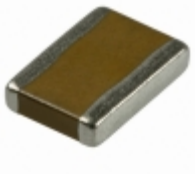
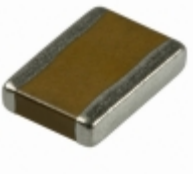
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1825GA561KATME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 560PF 2KV NP0 1825
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	560pF
Anwendungen	General Purpose

1825GA561KATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825GA561KATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825GA561KATME 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 1825GA561KATME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1825GA560KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV NP0 1825</p>	 <p><b>1825GA561JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV NP0 1825</p>	 <p><b>1825GA681KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV C0G/NP0 1825</p>	 <p><b>1825GA680KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV NP0 1825</p>
 <p><b>1825GA681JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV C0G/NP0 1825</p>	 <p><b>1825GA561KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV C0G/NP0 1825</p>	 <p><b>1825GA561KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV C0G/NP0 1825</p>	 <p><b>1825GA561KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV C0G/NP0 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1825GA561KATME AVX Corporation</a>	<a href="#">1825GA561KATME Datenblatt</a>	<a href="#">1825GA561KATME-Datenblätter</a>	<a href="#">1825GA561KATME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 1825GA561KATME</a>
<a href="#">1825GA561KATME Electronic</a>	<a href="#">1825GA561KATME-Komponenten</a>	<a href="#">1825GA561KATME-Verteiler</a>	<a href="#">1825GA561KATME-Bild</a>	<a href="#">1825GA561KATME-Teil</a>
<a href="#">1825GA561KATME Preis</a>	<a href="#">1825GA561KATME Hersteller</a>	<a href="#">1825GA561KATME Bild</a>	<a href="#">1825GA561KATME Aktie</a>	<a href="#">1825GA561KATME Inventar</a>
<a href="#">1825GA561KATME Neu</a>	<a href="#">1825GA561KATME Original</a>	<a href="#">1825GA561KATME garantiert</a>	<a href="#">1825GA561KATME RFQ</a>	<a href="#">1825GA561KATME 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