







	<h2>1812AA820KATME</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812AA820KATME</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 1KV NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812AA820KATME.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2585 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1812AA820KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 1KV NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2585 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	82pF
Anwendungen	General Purpose

1812AA820KATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812AA820KATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812AA820KATME 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 1812AA820KATME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812AA681JATME</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 1KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812AA820KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 1KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812AA821JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 1KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812AA681KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 1KV C0G/NP0 1812</p>
 <p><b>1812AA821JATME</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 1KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812AA821JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 1KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812AA820JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 1KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812AA681KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 1KV C0G/NP0 1812</p>

### 1812AA820KATME Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

1812AA820KATME AVX Corporation	1812AA820KATME Datenblatt	1812AA820KATME-Datenblätter	1812AA820KATME PDF	AVX Corporation 1812AA820KATME
1812AA820KATME Electronic	1812AA820KATME-Komponenten	1812AA820KATME-Verteiler	1812AA820KATME-Bild	1812AA820KATME-Teil
1812AA820KATME Preis	1812AA820KATME Hersteller	1812AA820KATME Bild	1812AA820KATME Aktie	1812AA820KATME Inventar
1812AA820KATME Neu	1812AA820KATME Original	1812AA820KATME garantiert	1812AA820KATME RFQ	1812AA820KATME Online bestellen

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