








	<h2>1808JA330JAT1A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1808JA330JAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 4KV C0G/NP0 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1808JA330JAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1808JA330JAT1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2646 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	1808JA330JAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 33PF 4KV C0G/NP0 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2646 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	33pF
Anwendungen	General Purpose

1808JA330JAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808JA330JAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808JA330JAT1A 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 1808JA330JAT1A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808JA270KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 27PF 4KV NP0 1808</p>	 <p><b>1808JA258P20DCTSPU</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808JA330KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 4KV C0G/NP0 1808</p>	 <p><b>1808JA330KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 4KV C0G/NP0 1808</p>
 <p><b>1808JA258P20DCTSP</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808JA258P20DCTPY2</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808JA330JATME</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 4KV NP0 1808</p>	 <p><b>1808JA258P20DCTS2</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>

### 1808JA330JAT1A Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

1808JA330JAT1A AVX Corporation	1808JA330JAT1A Datenblatt	1808JA330JAT1A-Datenblätter	1808JA330JAT1A PDF	AVX Corporation 1808JA330JAT1A
1808JA330JAT1A Electronic	1808JA330JAT1A-Komponenten	1808JA330JAT1A-Verteiler	1808JA330JAT1A-Bild	1808JA330JAT1A-Teil
1808JA330JAT1A Preis	1808JA330JAT1A Hersteller	1808JA330JAT1A Bild	1808JA330JAT1A Aktie	1808JA330JAT1A Inventar
1808JA330JAT1A Neu	1808JA330JAT1A Original	1808JA330JAT1A garantiert	1808JA330JAT1A RFQ	1808JA330JAT1A 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