









	<p><b>18085C333JAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">18085C333JAT2A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 50V X7R 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">18085C333JAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2735 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	<a href="#">18085C333JAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V X7R 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2735 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
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	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

18085C333JAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 18085C333JAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 18085C333JAT2A 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 18085C333JAT2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>18085C273JAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>18085C473KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>18085C223JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>18085C224MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R 1808</p>
 <p><b>18085C334KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>18085C224KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>18085C473JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>18085C683JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 1808</p>

18085C333JAT2A Zugehöriges

Mehr

18085C333JAT2A AVX Corporation	18085C333JAT2A Datenblatt	18085C333JAT2A-Datenblätter	18085C333JAT2A PDF	AVX Corporation 18085C333JAT2A
18085C333JAT2A Electronic	18085C333JAT2A-Komponenten	18085C333JAT2A-Verteiler	18085C333JAT2A-Bild	18085C333JAT2A-Teil
18085C333JAT2A Preis	18085C333JAT2A Hersteller	18085C333JAT2A Bild	18085C333JAT2A Aktie	18085C333JAT2A Inventar
18085C333JAT2A Neu	18085C333JAT2A Original	18085C333JAT2A garantiert	18085C333JAT2A RFQ	18085C333JAT2A 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