







	<p><b>18125A333FAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 18125A333FAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 50V NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.18125A333FAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.18125A333FAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.18125A333FAT2A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2755 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	18125A333FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2755 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.180" L x 0.126" W (4.57mm 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	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

18125A333FAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 18125A333FAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 18125A333FAT2A 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 18125A333FAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>18125A392JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>18125A393JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>18125A392GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>18125A273KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 50V NP0 1812</p>
 <p><b>18125A273FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>18125A332JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>18125A333JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>18125A272JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 50V NP0 1812</p>

18125A333FAT2A Zugehöriges

Mehr

18125A333FAT2A AVX Corporation	18125A333FAT2A Datenblatt	18125A333FAT2A-Datenblätter	18125A333FAT2A PDF	AVX Corporation 18125A333FAT2A
18125A333FAT2A Electronic	18125A333FAT2A-Komponenten	18125A333FAT2A-Verteiler	18125A333FAT2A-Bild	18125A333FAT2A-Teil
18125A333FAT2A Preis	18125A333FAT2A Hersteller	18125A333FAT2A Bild	18125A333FAT2A Aktie	18125A333FAT2A Inventar
18125A333FAT2A Neu	18125A333FAT2A Original	18125A333FAT2A garantiert	18125A333FAT2A RFQ	18125A333FAT2A 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