









	<p><b>06126D335MAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06126D335MAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0612</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">06126D335MAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	06126D335MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

06126D335MAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 06126D335MAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 06126D335MAT2A 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 06126D335MAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0612YC103KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0612</p>	 <p><b>06126D225MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0612</p>	 <p><b>06126D105KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0612</p>	 <p><b>06126D105KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0612</p>
 <p><b>0612YC103KAT2S</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0612</p>	 <p><b>0612YC102KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0612</p>	 <p><b>0612YC102KAT2U</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0612</p>	 <p><b>06126D684KAT2S</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0612</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

06126D335MAT2A AVX Corporation	06126D335MAT2A Datenblatt	06126D335MAT2A-Datenblätter	06126D335MAT2A PDF	AVX Corporation 06126D335MAT2A
06126D335MAT2A Electronic	06126D335MAT2A-Komponenten	06126D335MAT2A-Verteiler	06126D335MAT2A-Bild	06126D335MAT2A-Teil
06126D335MAT2A Preis	06126D335MAT2A Hersteller	06126D335MAT2A Bild	06126D335MAT2A Aktie	06126D335MAT2A Inventar
06126D335MAT2A Neu	06126D335MAT2A Original	06126D335MAT2A garantiert	06126D335MAT2A RFQ	06126D335MAT2A Online bestellen

Contact us: **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