



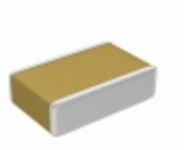



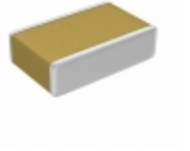


	<p><b>05083C333MAT2V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 05083C333MAT2V</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 25V X7R 0508</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  05083C333MAT2V.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	05083C333MAT2V
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 25V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.030" (0.76mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.050" L x 0.079" W (1.27mm x 2.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0508 (1220 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

05083C333MAT2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 05083C333MAT2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 05083C333MAT2V 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 05083C333MAT2V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>05083C333MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C471KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C223MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C471KAT9W</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V X7R 0508</p>
 <p><b>05083C223MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C471KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C471KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C223MAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0508</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

05083C333MAT2V AVX Corporation	05083C333MAT2V Datenblatt	05083C333MAT2V-Datenblätter	05083C333MAT2V PDF	AVX Corporation 05083C333MAT2V
05083C333MAT2V Electronic	05083C333MAT2V-Komponenten	05083C333MAT2V-Verteiler	05083C333MAT2V-Bild	05083C333MAT2V-Teil
05083C333MAT2V Preis	05083C333MAT2V Hersteller	05083C333MAT2V Bild	05083C333MAT2V Aktie	05083C333MAT2V Inventar
05083C333MAT2V Neu	05083C333MAT2V Original	05083C333MAT2V garantiert	05083C333MAT2V RFQ	05083C333MAT2V 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