









	<h2 style="color: red;">AR205F334K4R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AR205F334K4R
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 50V X8R RADIAL
Datenblätter:	 AR205F334K4R.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	AR205F334K4R
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X8R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	SkyCap® AR
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

AR205F334K4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AR205F334K4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AR205F334K4R 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 AR205F334K4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AR205C472K4R AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>AR205F473K4R AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X8R RADIAL</p>	 <p>AR205F104K4R AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X8R RADIAL</p>	 <p>AR205F472K4R AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X8R RADIAL</p>
 <p>AR205F103K4R AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X8R RADIAL</p>	 <p>AR20KL.25 BI Technologies / TT Electronics POTENTIOMETER</p>	 <p>AR2111A-00 ATHEROS AR2111A-00 Atheros</p>	 <p>AR205F102K4RTR1 AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X8R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AR205F334K4R AVX Corporation	AR205F334K4R Datenblatt	AR205F334K4R-Datenblätter	AR205F334K4R PDF	AVX Corporation AR205F334K4R
AR205F334K4R Electronic	AR205F334K4R-Komponenten	AR205F334K4R-Verteiler	AR205F334K4R-Bild	AR205F334K4R-Teil
AR205F334K4R Preis	AR205F334K4R Hersteller	AR205F334K4R Bild	AR205F334K4R Aktie	AR205F334K4R Inventar
AR205F334K4R Neu	AR205F334K4R Original	AR205F334K4R garantiert	AR205F334K4R RFQ	AR205F334K4R 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