






	<h2 style="color: red;">AR211C104K4R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AR211C104K4R
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL
Datenblätter:	 AR211C104K4R.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	AR211C104K4R
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.231" (5.86mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

AR211C104K4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AR211C104K4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AR211C104K4R 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 AR211C104K4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AR2122-AL1A Atheros AR2122-AL1A Atheros</p>	 <p>AR211A331J4R AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>AR211A102K4R AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>AR212A100J4R AVX Corporation CAP CER 10PF 200V NP0 RADIAL</p>
 <p>AR211C102K4R AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>AR2124-AL1G ATHEROS AR2124-AL1G Atheros</p>	 <p>AR211C103K4R AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>AR211A471J4R AVX Corporation CAP CER 470PF 100V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AR211C104K4R AVX Corporation	AR211C104K4R Datenblatt	AR211C104K4R-Datenblätter	AR211C104K4R PDF	AVX Corporation AR211C104K4R
AR211C104K4R Electronic	AR211C104K4R-Komponenten	AR211C104K4R-Verteiler	AR211C104K4R-Bild	AR211C104K4R-Teil
AR211C104K4R Preis	AR211C104K4R Hersteller	AR211C104K4R Bild	AR211C104K4R Aktie	AR211C104K4R Inventar
AR211C104K4R Neu	AR211C104K4R Original	AR211C104K4R garantiert	AR211C104K4R RFQ	AR211C104K4R 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