









	<p><b>CKR22CH6R8DR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CKR22CH6R8DR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 200V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CKR22CH6R8DR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	CKR22CH6R8DR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0H
Größe / Dimension	0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR22
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

CKR22CH6R8DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR22CH6R8DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR22CH6R8DR 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 CKR22CH6R8DR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CKR22CH5R6DS</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR22CH8R2DM</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR22CH5R6DR-LL</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR22CH8R2DP</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 200V RADIAL</p>
 <p><b>CKR22CH6R8DR-LL</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR22CH5R6DP</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR22CH6R8DS</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR22CH5R6DR</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKR22CH6R8DR AVX Corporation	CKR22CH6R8DR Datenblatt	CKR22CH6R8DR-Datenblätter	CKR22CH6R8DR PDF	AVX Corporation CKR22CH6R8DR
CKR22CH6R8DR Electronic	CKR22CH6R8DR-Komponenten	CKR22CH6R8DR-Verteiler	CKR22CH6R8DR-Bild	CKR22CH6R8DR-Teil
CKR22CH6R8DR Preis	CKR22CH6R8DR Hersteller	CKR22CH6R8DR Bild	CKR22CH6R8DR Aktie	CKR22CH6R8DR Inventar
CKR22CH6R8DR Neu	CKR22CH6R8DR Original	CKR22CH6R8DR garantiert	CKR22CH6R8DR RFQ	CKR22CH6R8DR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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