









	<p><b>CKR22CH1R8DR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CKR22CH1R8DR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.8PF 200V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CKR22CH1R8DR.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	CKR22CH1R8DR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 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	1.8pF
Anwendungen	General Purpose

CKR22CH1R8DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR22CH1R8DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR22CH1R8DR 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 CKR22CH1R8DR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH2R2DR</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH1R5DP</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH1R5DR</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH1R8DS</b> AVX Corporation CAP CER 1.8PF 200V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH1R8DR-LL</b> AVX Corporation CAP CER 1.8PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH1R8DM</b> AVX Corporation CAP CER 1.8PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH2R2DP</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR22CH1R0DR</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CKR22CH1R8DR AVX Corporation</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR Datenblatt</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR-Datenblätter</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation CKR22CH1R8DR</a>
<a href="#">CKR22CH1R8DR Electronic</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR-Komponenten</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR-Verteiler</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR-Bild</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR-Teil</a>
<a href="#">CKR22CH1R8DR Preis</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR Hersteller</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR Bild</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR Aktie</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR Inventar</a>
<a href="#">CKR22CH1R8DR Neu</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR Original</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR garantiert</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR RFQ</a>	<a href="#">CKR22CH1R8DR Online bestellen</a>

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