








	<p><b>CKR05BX104KR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CKR05BX104KR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V 10% RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CKR05BX104KR.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	<a href="#">CKR05BX104KR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.29mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR05
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

CKR05BX104KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR05BX104KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR05BX104KR 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 CKR05BX104KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CKR05BX222KP</b> KEMET CAP CER 2200PF 100V 10% RADIAL</p>	 <p><b>CKR05BX471KP</b> KEMET CAP CER 470PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p><b>CKR05BX471KM</b> KEMET CAP CER 470PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p><b>CKR05BX102KMV7301</b> KEMET CAP CER 1000PF 200V 10% RADIAL</p>
 <p><b>CKR05BX102KMV</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V BX RADIAL</p>	 <p><b>CKR05BX151KM</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 200V BX RADIAL</p>	 <p><b>CKR05BX332KS</b> AVX CKR05BX332KS AVX</p>	 <p><b>CKR05BX104KM7301</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CKR05BX104KR AVX Corporation</a>	<a href="#">CKR05BX104KR Datenblatt</a>	<a href="#">CKR05BX104KR-Datenblätter</a>	<a href="#">CKR05BX104KR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation CKR05BX104KR</a>
<a href="#">CKR05BX104KR Electronic</a>	<a href="#">CKR05BX104KR-Komponenten</a>	<a href="#">CKR05BX104KR-Verteiler</a>	<a href="#">CKR05BX104KR-Bild</a>	<a href="#">CKR05BX104KR-Teil</a>
<a href="#">CKR05BX104KR Preis</a>	<a href="#">CKR05BX104KR Hersteller</a>	<a href="#">CKR05BX104KR Bild</a>	<a href="#">CKR05BX104KR Aktie</a>	<a href="#">CKR05BX104KR Inventar</a>
<a href="#">CKR05BX104KR Neu</a>	<a href="#">CKR05BX104KR Original</a>	<a href="#">CKR05BX104KR garantiert</a>	<a href="#">CKR05BX104KR RFQ</a>	<a href="#">CKR05BX104KR 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