









	<p><b>CKR23BX123KR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CKR23BX123KR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.012UF 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CKR23BX123KR.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="#">CKR23BX123KR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 100V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR23
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)	0.195" (4.95mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

CKR23BX123KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR23BX123KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR23BX123KR 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 CKR23BX123KR 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>CKR23BX122KR</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR23BX122KM</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V BX 2-DIP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR23BX123KR-LL</b> AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR23BX104MR-LL</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR23BX124KS</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 50V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR23BX104MS-LL</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR23BX104MS</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>CKR23BX124KM</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 50V BX 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CKR23BX123KR AVX Corporation</a>	<a href="#">CKR23BX123KR Datenblatt</a>	<a href="#">CKR23BX123KR-Datenblätter</a>	<a href="#">CKR23BX123KR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation CKR23BX123KR</a>
<a href="#">CKR23BX123KR Electronic</a>	<a href="#">CKR23BX123KR-Komponenten</a>	<a href="#">CKR23BX123KR-Verteiler</a>	<a href="#">CKR23BX123KR-Bild</a>	<a href="#">CKR23BX123KR-Teil</a>
<a href="#">CKR23BX123KR Preis</a>	<a href="#">CKR23BX123KR Hersteller</a>	<a href="#">CKR23BX123KR Bild</a>	<a href="#">CKR23BX123KR Aktie</a>	<a href="#">CKR23BX123KR Inventar</a>
<a href="#">CKR23BX123KR Neu</a>	<a href="#">CKR23BX123KR Original</a>	<a href="#">CKR23BX123KR garantiert</a>	<a href="#">CKR23BX123KR RFQ</a>	<a href="#">CKR23BX123KR 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