









	<p><b>CKR23BX683KS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CKR23BX683KS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CKR23BX683KS.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="#">CKR23BX683KS</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 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	S (0.001%)
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

CKR23BX683KS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR23BX683KS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR23BX683KS 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 CKR23BX683KS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CKR23BX683KP</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>CKR23BX822KR</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR23BX683KR</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>CKR23BX683MR</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V RADIAL</p>
 <p><b>CKR23BX683MM</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>CKR23BX682KS</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 200V RADIAL</p>	 <p><b>CKR23BX683KS-LL</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>CKR23BX682KR-LL</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CKR23BX683KS AVX Corporation</a>	<a href="#">CKR23BX683KS Datenblatt</a>	<a href="#">CKR23BX683KS-Datenblätter</a>	<a href="#">CKR23BX683KS PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation CKR23BX683KS</a>
<a href="#">CKR23BX683KS Electronic</a>	<a href="#">CKR23BX683KS-Komponenten</a>	<a href="#">CKR23BX683KS-Verteiler</a>	<a href="#">CKR23BX683KS-Bild</a>	<a href="#">CKR23BX683KS-Teil</a>
<a href="#">CKR23BX683KS Preis</a>	<a href="#">CKR23BX683KS Hersteller</a>	<a href="#">CKR23BX683KS Bild</a>	<a href="#">CKR23BX683KS Aktie</a>	<a href="#">CKR23BX683KS Inventar</a>
<a href="#">CKR23BX683KS Neu</a>	<a href="#">CKR23BX683KS Original</a>	<a href="#">CKR23BX683KS garantiert</a>	<a href="#">CKR23BX683KS RFQ</a>	<a href="#">CKR23BX683KS 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