
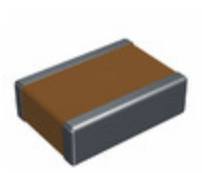
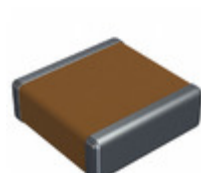

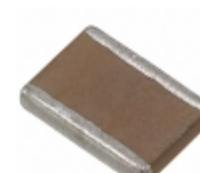
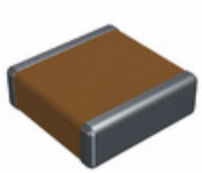


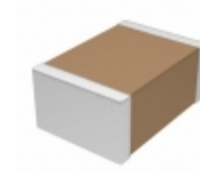
	<h2 style="color: red;">CDR05BX104BKUS7185</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDR05BX104BKUS7185</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 100V BX 1825
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDR05BX104BKUS7185.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	CDR05BX104BKUS7185
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V BX 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.180" L x 0.250" W (4.57mm x 6.35mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR05
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

CDR05BX104BKUS7185 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR05BX104BKUS7185-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR05BX104BKUS7185 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR05BX104BKUS7185 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR05BX224AKUS</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V BX 1825</p>	 <p><b>CDR06BX394AKMMAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p><b>CDR05BX104BKSS7185</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR05BX224AKUS7185</b> KEMET CAP CER 0.22UF 50V BX 1825</p>
 <p><b>CDR06BX394AKMMAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p><b>CDR05BX104BKWS7185</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR04BX823AKZRAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.082UF 50V 10% BX 1812</p>	 <p><b>CDR04BX823AKZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.082UF 50V 10% BX 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR05BX104BKUS7185 KEMET	CDR05BX104BKUS7185 Datenblatt	CDR05BX104BKUS7185-Datenblätter	CDR05BX104BKUS7185 PDF	KEMET CDR05BX104BKUS7185
CDR05BX104BKUS7185 Electronic	CDR05BX104BKUS7185-Komponenten	CDR05BX104BKUS7185-Verteiler	CDR05BX104BKUS7185-Bild	CDR05BX104BKUS7185-Teil
CDR05BX104BKUS7185 Preis	CDR05BX104BKUS7185 Hersteller	CDR05BX104BKUS7185 Bild	CDR05BX104BKUS7185 Aktie	CDR05BX104BKUS7185 Inventar
CDR05BX104BKUS7185 Neu	CDR05BX104BKUS7185 Original	CDR05BX104BKUS7185 garantiert	CDR05BX104BKUS7185 RFQ	CDR05BX104BKUS7185 Online bestellen