


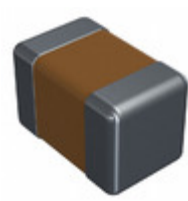
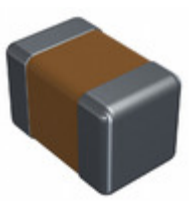
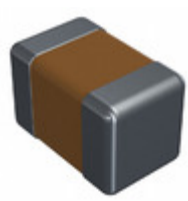
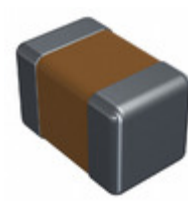
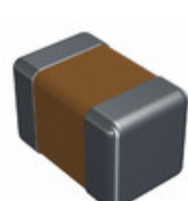
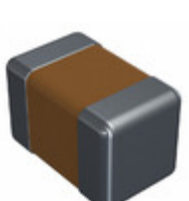
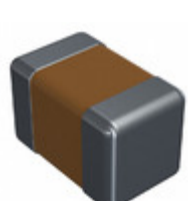
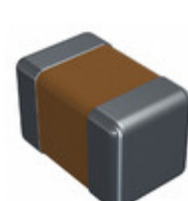
	<h2 style="color: red;">CDR01BX222BKUS7185</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDR01BX222BKUS7185
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 100V BX 0805
	Datenblätter:	 CDR01BX222BKUS7185.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CDR01BX222BKUS7185
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V BX 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR01
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

CDR01BX222BKUS7185 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BX222BKUS7185-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BX222BKUS7185 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDR01BX222BKUS7185 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR01BX222BKWMAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKUSAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKURAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKUPAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>
 <p>CDR01BX222BKURAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKUSAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKURAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR01BX222BKUS7185 KEMET	CDR01BX222BKUS7185 Datenblatt	CDR01BX222BKUS7185-Datenblätter	CDR01BX222BKUS7185 PDF	KEMET CDR01BX222BKUS7185
CDR01BX222BKUS7185 Electronic	CDR01BX222BKUS7185-Komponenten	CDR01BX222BKUS7185-Verteiler	CDR01BX222BKUS7185-Bild	CDR01BX222BKUS7185-Teil
CDR01BX222BKUS7185 Preis	CDR01BX222BKUS7185 Hersteller	CDR01BX222BKUS7185 Bild	CDR01BX222BKUS7185 Aktie	CDR01BX222BKUS7185 Inventar
CDR01BX222BKUS7185 Neu	CDR01BX222BKUS7185 Original	CDR01BX222BKUS7185 garantiert	CDR01BX222BKUS7185 RFQ	CDR01BX222BKUS7185 Online bestellen

Contact us: 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