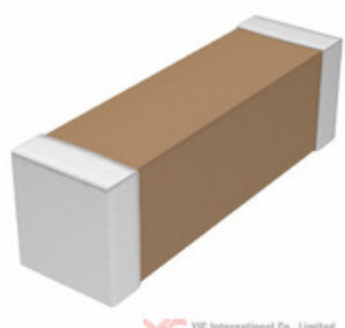




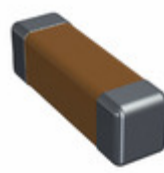



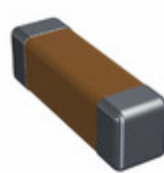
	<h2 style="color: red;">CDR02BX103BKUS7185</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDR02BX103BKUS7185
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V BX 1805
	Datenblätter:	 CDR02BX103BKUS7185.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CDR02BX103BKUS7185
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V BX 1805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.180" L x 0.050" W (4.57mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR02
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1805 (4512 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

CDR02BX103BKUS7185 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR02BX103BKUS7185-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR02BX103BKUS7185 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDR02BX103BKUS7185 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR02BX103BKUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX103BKURAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX103BKURAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX103BKURAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>
 <p>CDR02BX103BKUS7370 KEMET CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX103BKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX103BKUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX103BKURAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR02BX103BKUS7185 KEMET	CDR02BX103BKUS7185 Datenblatt	CDR02BX103BKUS7185-Datenblätter	CDR02BX103BKUS7185 PDF	KEMET CDR02BX103BKUS7185
CDR02BX103BKUS7185 Electronic	CDR02BX103BKUS7185-Komponenten	CDR02BX103BKUS7185-Verteiler	CDR02BX103BKUS7185-Bild	CDR02BX103BKUS7185-Teil
CDR02BX103BKUS7185 Preis	CDR02BX103BKUS7185 Hersteller	CDR02BX103BKUS7185 Bild	CDR02BX103BKUS7185 Aktie	CDR02BX103BKUS7185 Inventar
CDR02BX103BKUS7185 Neu	CDR02BX103BKUS7185 Original	CDR02BX103BKUS7185 garantiert	CDR02BX103BKUS7185 RFQ	CDR02BX103BKUS7185 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