

	CDR03BX223BKUS7185	
	Hersteller-Teilenummer:	CDR03BX223BKUS7185
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 100V BX 1808
	Datenblätter:	 CDR03BX223BKUS7185.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	CDR03BX223BKUS7185
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V BX 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR03
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

CDR03BX223BKUS7185 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR03BX223BKUS7185-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR03BX223BKUS7185 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDR03BX223BKUS7185 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR03BX223BKUS AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p>CDR03BX223BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p>CDR03BX223BKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p>CDR03BX223BKUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>
 <p>CDR03BX223BKURAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p>CDR03BX223BKUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p>CDR03BX223BKURAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p>CDR03BX223BKURAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR03BX223BKUS7185 KEMET	CDR03BX223BKUS7185 Datenblatt	CDR03BX223BKUS7185-Datenblätter	CDR03BX223BKUS7185 PDF	KEMET CDR03BX223BKUS7185
CDR03BX223BKUS7185 Electronic	CDR03BX223BKUS7185-Komponenten	CDR03BX223BKUS7185-Verteiler	CDR03BX223BKUS7185-Bild	CDR03BX223BKUS7185-Teil
CDR03BX223BKUS7185 Preis	CDR03BX223BKUS7185 Hersteller	CDR03BX223BKUS7185 Bild	CDR03BX223BKUS7185 Aktie	CDR03BX223BKUS7185 Inventar
CDR03BX223BKUS7185 Neu	CDR03BX223BKUS7185 Original	CDR03BX223BKUS7185 garantiert	CDR03BX223BKUS7185 RFQ	CDR03BX223BKUS7185 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