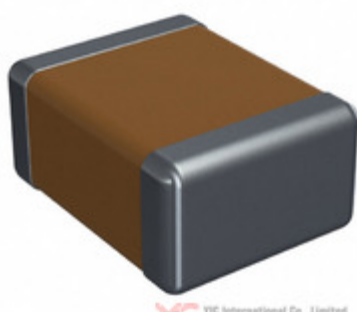

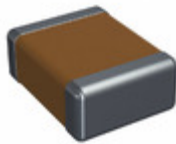
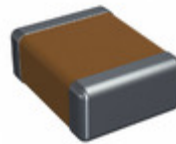
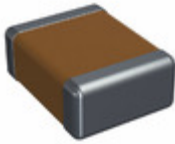
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR33BX223BKUR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 100V BX 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR33BX223BKUR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bestandsüberprüfung anfordern / 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>

Spezifikationen

Teilenummer	CDR33BX223BKUR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V BX 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR33
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	R (0.01%)
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 1210 (3225)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BX223BKUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BX223BKUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BX223BKUR 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 CDR33BX223BKUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR33BX223BKMRAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX223BKUS7185</b> KEMET CAP CER 0.022UF 100V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX223BKURAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX223BKUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1210</p>
 <p><b>CDR33BX223BKUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX223BKUS</b> KEMET CAP CER 0.022UF 100V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX183BMZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.018UF 100V 20% BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX183BMZRAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.018UF 100V 20% BX 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BX223BKUR AVX Corporation	CDR33BX223BKUR Datenblatt	CDR33BX223BKUR-Datenblätter	CDR33BX223BKUR PDF	AVX Corporation CDR33BX223BKUR
CDR33BX223BKUR Electronic	CDR33BX223BKUR-Komponenten	CDR33BX223BKUR-Verteiler	CDR33BX223BKUR-Bild	CDR33BX223BKUR-Teil
CDR33BX223BKUR Preis	CDR33BX223BKUR Hersteller	CDR33BX223BKUR Bild	CDR33BX223BKUR Aktie	CDR33BX223BKUR Inventar
CDR33BX223BKUR Neu	CDR33BX223BKUR Original	CDR33BX223BKUR garantiert	CDR33BX223BKUR RFQ	CDR33BX223BKUR Online bestellen

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