









	<h2 style="color: red;">CDR03BX223BKYPAB</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR03BX223BKYPAB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 100V BX 1808
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR03BX223BKYPAB.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V BX 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
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 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR03
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 1808 (4520)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

CDR03BX223BKYPAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR03BX223BKYPAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR03BX223BKYPAB Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR03BX223BKYPAB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR03BX223BKYMAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p><b>CDR03BX223BKYPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p><b>CDR03BX223BKYPAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p><b>CDR03BX223BKYRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>
 <p><b>CDR03BX223BKYMAM</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p><b>CDR03BX223BKYPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p><b>CDR03BX223BKYMAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>	 <p><b>CDR03BX223BKWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Datenblatt</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR03BX223BKYPAB</a>
<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Electronic</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB-Komponenten</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB-Verteiler</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB-Bild</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB-Teil</a>
<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Preis</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Hersteller</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Bild</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Aktie</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Inventar</a>
<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Neu</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Original</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB garantiert</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB RFQ</a>	<a href="#">CDR03BX223BKYPAB Online bestellen</a>

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