

	<h2 style="color: #E67E22;">CDR32BP101BJUS7185</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDR32BP101BJUS7185</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 100PF 100V BP 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDR32BP101BJUS7185.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

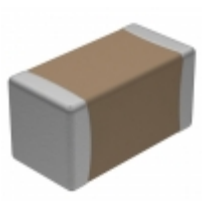
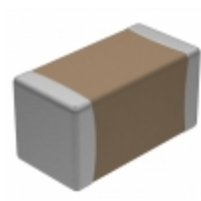
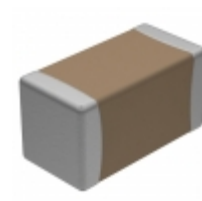
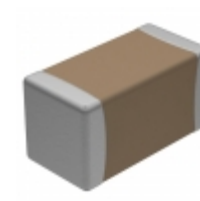

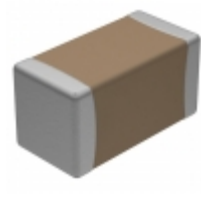
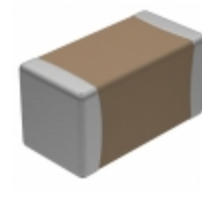
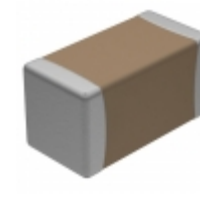
### Spezifikationen

Teilenummer	CDR32BP101BJUS7185
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 100PF 100V BP 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR32
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP101BJUS7185 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP101BJUS7185-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP101BJUS7185 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDR32BP101BJUS7185 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR32BP101BJURAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP101BJUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP101BJURAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP101BJURAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>
 <p><b>CDR32BP101BJURAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP101BJUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP101BJUSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP101BJUSAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR32BP101BJUS7185 KEMET	CDR32BP101BJUS7185 Datenblatt	CDR32BP101BJUS7185-Datenblätter	CDR32BP101BJUS7185 PDF	KEMET CDR32BP101BJUS7185
CDR32BP101BJUS7185 Electronic	CDR32BP101BJUS7185-Komponenten	CDR32BP101BJUS7185-Verteiler	CDR32BP101BJUS7185-Bild	CDR32BP101BJUS7185-Teil
CDR32BP101BJUS7185 Preis	CDR32BP101BJUS7185 Hersteller	CDR32BP101BJUS7185 Bild	CDR32BP101BJUS7185 Aktie	CDR32BP101BJUS7185 Inventar
CDR32BP101BJUS7185 Neu	CDR32BP101BJUS7185 Original	CDR32BP101BJUS7185 garantiert	CDR32BP101BJUS7185 RFQ	CDR32BP101BJUS7185 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