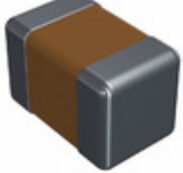
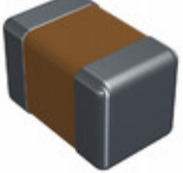
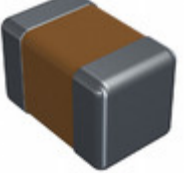
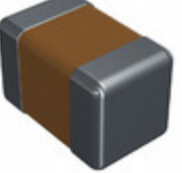
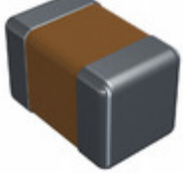
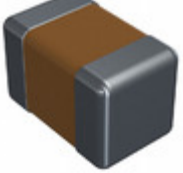
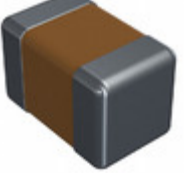
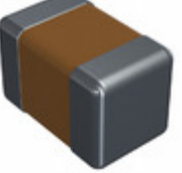
	<h2 style="color: red;">CDR01BP100BJYPAR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10PF 100V BP 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDR01BP100BJYPAR.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 10PF 100V BP 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR01
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	10pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012
Kapazität	10pF
Anwendungen	General Purpose

CDR01BP100BJYPAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BP100BJYPAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BP100BJYPAR 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 CDR01BP100BJYPAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR01BP100BJYPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJYMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJYPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJYPAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>CDR01BP100BJYRAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJYRAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJYPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJYRAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Datenblatt</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BP100BJYPAR</a>
<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Electronic</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR-Komponenten</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR-Verteiler</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR-Bild</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR-Teil</a>
<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Preis</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Hersteller</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Bild</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Aktie</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Inventar</a>
<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Neu</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR Original</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR garantiert</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR RFQ</a>	<a href="#">CDR01BP100BJYPAR 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