

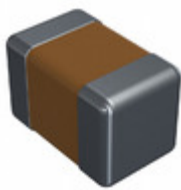
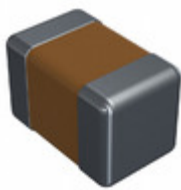
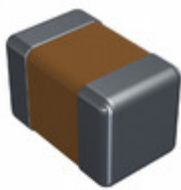

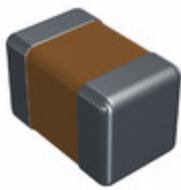

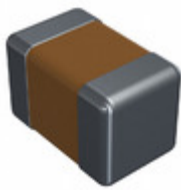
	<h2 style="color: red;">CDR01BP100BJZPAC</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR01BP100BJZPAC
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10PF 100V BP 0805
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR01BP100BJZPAC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	CDR01BP100BJZPAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10PF 100V BP 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

CDR01BP100BJZPAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BP100BJZPAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BP100BJZPAC 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 CDR01BP100BJZPAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR01BP100BJZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 10PF 100V 5% BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJZMAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJZPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJZMAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>CDR01BP100BJZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 10PF 100V 5% BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJZPAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 10PF 100V 5% BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJZPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR01BP100BJZPAC Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR01BP100BJZPAC Datenblatt	CDR01BP100BJZPAC-Datenblätter	CDR01BP100BJZPAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BP100BJZPAC
CDR01BP100BJZPAC Electronic	CDR01BP100BJZPAC-Komponenten	CDR01BP100BJZPAC-Verteiler	CDR01BP100BJZPAC-Bild	CDR01BP100BJZPAC-Teil
CDR01BP100BJZPAC Preis	CDR01BP100BJZPAC Hersteller	CDR01BP100BJZPAC Bild	CDR01BP100BJZPAC Aktie	CDR01BP100BJZPAC Inventar
CDR01BP100BJZPAC Neu	CDR01BP100BJZPAC Original	CDR01BP100BJZPAC garantiert	CDR01BP100BJZPAC RFQ	CDR01BP100BJZPAC 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