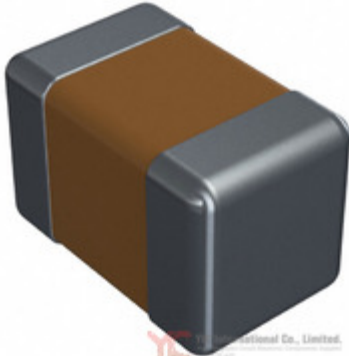

	<h2 style="color: red;">CDR01BP100BJMMAJ</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR01BP100BJMMAJ
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10PF 100V BP 0805
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR01BP100BJMMAJ.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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>	

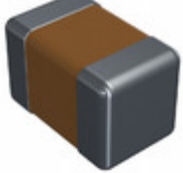

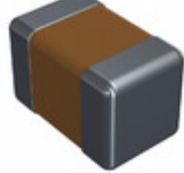

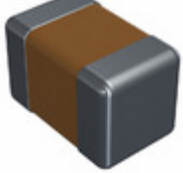
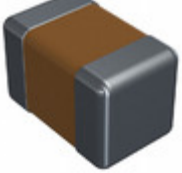
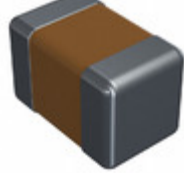

### Spezifikationen

Teilenummer	CDR01BP100BJMMAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10PF 100V BP 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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	M (1%)
detaillierte Beschreibung	10pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012
Kapazität	10pF
Anwendungen	General Purpose

CDR01BP100BJMMAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BP100BJMMAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BP100BJMMAJ 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 CDR01BP100BJMMAJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDR01BP100BJMMAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR-S112-01</b> SANYO SANYO QFP</p>	 <p><b>CDR01BP100BJMPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR-S16-01</b> SANYO SANYO QFP</p>
 <p><b>CDR01BP100BJMPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJMMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJMPAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR01BP100BJMMAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 100V BP 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR01BP100BJMMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR01BP100BJMMAJ Datenblatt	CDR01BP100BJMMAJ-Datenblätter	CDR01BP100BJMMAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BP100BJMMAJ
CDR01BP100BJMMAJ Electronic	CDR01BP100BJMMAJ-Komponenten	CDR01BP100BJMMAJ-Verteiler	CDR01BP100BJMMAJ-Bild	CDR01BP100BJMMAJ-Teil
CDR01BP100BJMMAJ Preis	CDR01BP100BJMMAJ Hersteller	CDR01BP100BJMMAJ Bild	CDR01BP100BJMMAJ Aktie	CDR01BP100BJMMAJ Inventar
CDR01BP100BJMMAJ Neu	CDR01BP100BJMMAJ Original	CDR01BP100BJMMAJ garantiert	CDR01BP100BJMMAJ RFQ	CDR01BP100BJMMAJ Online bestellen