

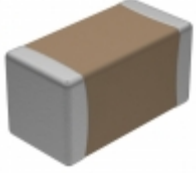
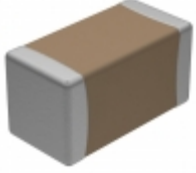
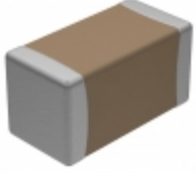
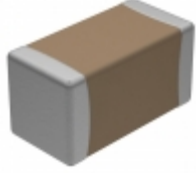
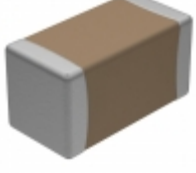
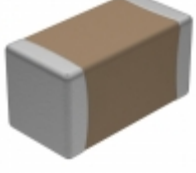
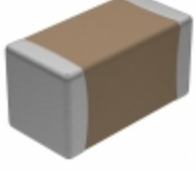
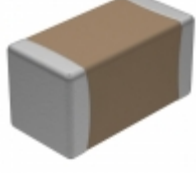
	<h2 style="color: red;">CDR32BP1R3BCYMAC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 1.3PF 100V BP 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	1.3pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor BP 1206 (3216)
Kapazität	1.3pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP1R3BCYMAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP1R3BCYMAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP1R3BCYMAC 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 CDR32BP1R3BCYMAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR32BP1R3BCZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R3BCZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R3BCZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R2BCZRAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.2PF 100V BP 1206</p>
 <p><b>CDR32BP1R3BCZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R2BCZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.2PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R2BCZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.2PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R3BCZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Datenblatt</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP1R3BCYMAC</a>
<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Electronic</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC-Komponenten</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC-Verteiler</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC-Bild</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC-Teil</a>
<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Preis</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Hersteller</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Bild</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Aktie</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Inventar</a>
<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Neu</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC Original</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC garantiert</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC RFQ</a>	<a href="#">CDR32BP1R3BCYMAC 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