

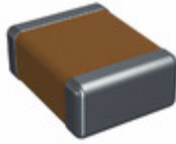

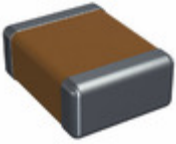

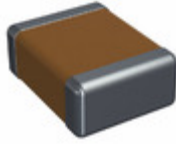


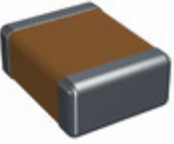
	<h2 style="color: red;">CDR33BP122BKZPAT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR33BP122BKZPAT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR33BP122BKZPAT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">CDR33BP122BKZPAT</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR33
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	CDR33BP122BKZPAT-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	1200pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225)
Kapazität	1200pF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BP122BKZPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP122BKZPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP122BKZPAT 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 CDR33BP122BKZPAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR33BP122BKWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP122BKZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP122BKZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP122BKZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210</p>
 <p><b>CDR33BP122BKZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP122BKZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP122BKZRAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1200PF 100V 10% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP122BKWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 100V BP 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Datenblatt</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP122BKZPAT</a>
<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Electronic</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT-Komponenten</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT-Verteiler</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT-Bild</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT-Teil</a>
<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Preis</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Hersteller</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Bild</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Aktie</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Inventar</a>
<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Neu</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT Original</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT garantiert</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT RFQ</a>	<a href="#">CDR33BP122BKZPAT 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