

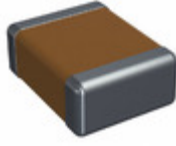
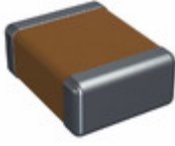
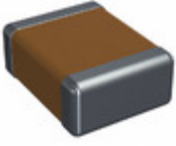
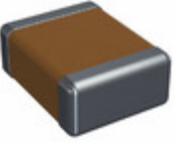
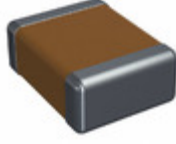
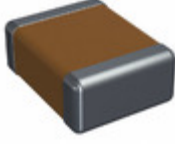
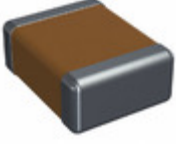
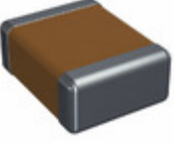
	<h2 style="color: red;">CDR33BP102BKUPAT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR33BP102BKUPAT
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 100V BP 1210
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR33BP102BKUPAT.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	CDR33BP102BKUPAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V BP 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)
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	1000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225)
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BP102BKUPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP102BKUPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP102BKUPAT 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 CDR33BP102BKUPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR33BP102BKURAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP102BKUPAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP102BKURAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP102BKURAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>
 <p><b>CDR33BP102BKURAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP102BKUPAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP102BKUPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP102BKURAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V BP 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BP102BKUPAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BP102BKUPAT Datenblatt	CDR33BP102BKUPAT-Datenblätter	CDR33BP102BKUPAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP102BKUPAT
CDR33BP102BKUPAT Electronic	CDR33BP102BKUPAT-Komponenten	CDR33BP102BKUPAT-Verteiler	CDR33BP102BKUPAT-Bild	CDR33BP102BKUPAT-Teil
CDR33BP102BKUPAT Preis	CDR33BP102BKUPAT Hersteller	CDR33BP102BKUPAT Bild	CDR33BP102BKUPAT Aktie	CDR33BP102BKUPAT Inventar
CDR33BP102BKUPAT Neu	CDR33BP102BKUPAT Original	CDR33BP102BKUPAT garantiert	CDR33BP102BKUPAT RFQ	CDR33BP102BKUPAT 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