
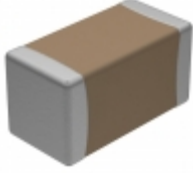
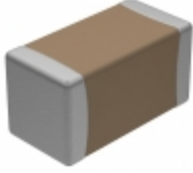
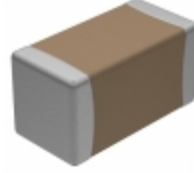
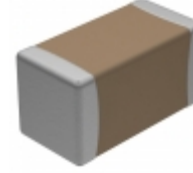
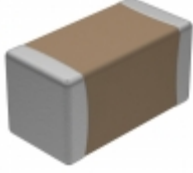

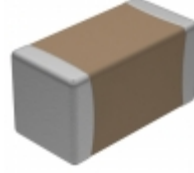
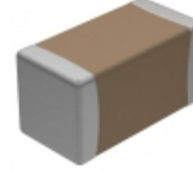
	<h2 style="color: red;">CDR32BP471BJUSAR</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR32BP471BJUSAR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 100V BP 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR32BP471BJUSAR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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	CDR32BP471BJUSAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 100V BP 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
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	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	470pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1206 (3216)
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP471BJUSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP471BJUSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP471BJUSAR 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 CDR32BP471BJUSAR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR32BP471BJWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP471BJWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP471BJUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP471BJWSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>
 <p><b>CDR32BP471BFZSAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP471BJUS7185</b> KEMET CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP471BJWSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP471BJUSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V BP 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR32BP471BJUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR32BP471BJUSAR Datenblatt	CDR32BP471BJUSAR-Datenblätter	CDR32BP471BJUSAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP471BJUSAR
CDR32BP471BJUSAR Electronic	CDR32BP471BJUSAR-Komponenten	CDR32BP471BJUSAR-Verteiler	CDR32BP471BJUSAR-Bild	CDR32BP471BJUSAR-Teil
CDR32BP471BJUSAR Preis	CDR32BP471BJUSAR Hersteller	CDR32BP471BJUSAR Bild	CDR32BP471BJUSAR Aktie	CDR32BP471BJUSAR Inventar
CDR32BP471BJUSAR Neu	CDR32BP471BJUSAR Original	CDR32BP471BJUSAR garantiert	CDR32BP471BJUSAR RFQ	CDR32BP471BJUSAR 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