


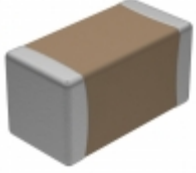
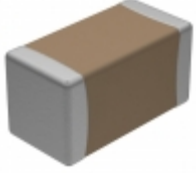
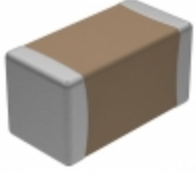
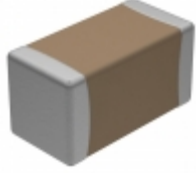
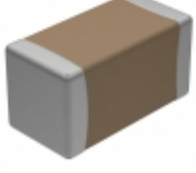
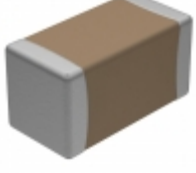
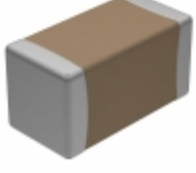
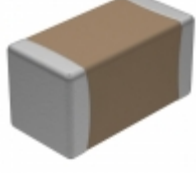
	<h2 style="color: red;">CDR32BP4R7BCWSAB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR32BP4R7BCWSAB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7PF 100V BP 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR32BP4R7BCWSAB.pdf</a></p> <p><b>RoHS 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	CDR32BP4R7BCWSAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 100V BP 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Bulk
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	4.7pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor BP 1206 (3216)
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP4R7BCWSAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP4R7BCWSAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP4R7BCWSAB 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 CDR32BP4R7BCWSAB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR32BP4R7BCWSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP4R7BCWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP4R7BCWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP4R3BDZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.3PF 100V BP 1206</p>
 <p><b>CDR32BP4R3BDZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP4R3BDZSAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP4R3BDZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 4.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP4R7BCZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 4.7PF 100V BP 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR32BP4R7BCWSAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR32BP4R7BCWSAB Datenblatt	CDR32BP4R7BCWSAB-Datenblätter	CDR32BP4R7BCWSAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP4R7BCWSAB
CDR32BP4R7BCWSAB Electronic	CDR32BP4R7BCWSAB-Komponenten	CDR32BP4R7BCWSAB-Verteiler	CDR32BP4R7BCWSAB-Bild	CDR32BP4R7BCWSAB-Teil
CDR32BP4R7BCWSAB Preis	CDR32BP4R7BCWSAB Hersteller	CDR32BP4R7BCWSAB Bild	CDR32BP4R7BCWSAB Aktie	CDR32BP4R7BCWSAB Inventar
CDR32BP4R7BCWSAB Neu	CDR32BP4R7BCWSAB Original	CDR32BP4R7BCWSAB garantiert	CDR32BP4R7BCWSAB RFQ	CDR32BP4R7BCWSAB 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