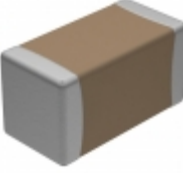
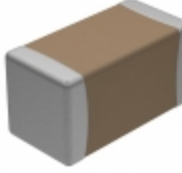
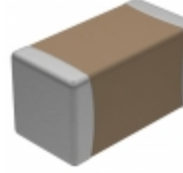
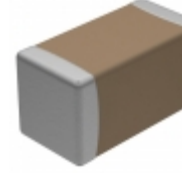
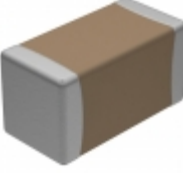
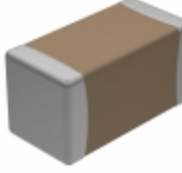
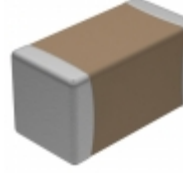
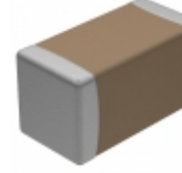
	<h2 style="color: red;">CDR32BP222AFMSAB</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR32BP222AFMSAB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 50V BP 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR32BP222AFMSAB.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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	CDR32BP222AFMSAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V BP 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
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	2200pF ±1% 50V Ceramic Capacitor BP 1206 (3216)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP222AFMSAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP222AFMSAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP222AFMSAB 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 CDR32BP222AFMSAB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR32BP221BKZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 220PF 100V 10% BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP221BKZSAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP222AFUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 50V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP222AFUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 50V BP 1206</p>
 <p><b>CDR32BP221BKZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 100V 10% BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP222AFURAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 50V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP222AFUPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 50V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP222AFURAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 50V BP 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR32BP222AFMSAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR32BP222AFMSAB Datenblatt	CDR32BP222AFMSAB-Datenblätter	CDR32BP222AFMSAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP222AFMSAB
CDR32BP222AFMSAB Electronic	CDR32BP222AFMSAB-Komponenten	CDR32BP222AFMSAB-Verteiler	CDR32BP222AFMSAB-Bild	CDR32BP222AFMSAB-Teil
CDR32BP222AFMSAB Preis	CDR32BP222AFMSAB Hersteller	CDR32BP222AFMSAB Bild	CDR32BP222AFMSAB Aktie	CDR32BP222AFMSAB Inventar
CDR32BP222AFMSAB Neu	CDR32BP222AFMSAB Original	CDR32BP222AFMSAB garantiert	CDR32BP222AFMSAB RFQ	CDR32BP222AFMSAB 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