

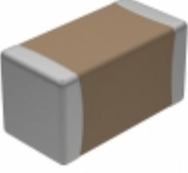
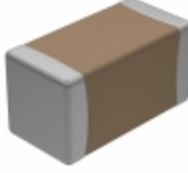
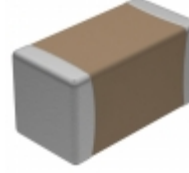
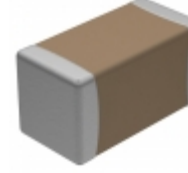
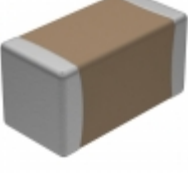
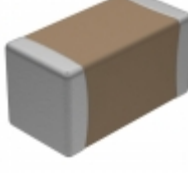
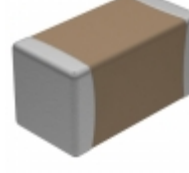
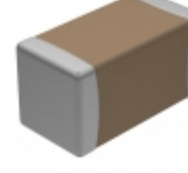
	<b>CDR32BP1R2BCZSAT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDR32BP1R2BCZSAT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1.2PF 100V BP 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDR32BP1R2BCZSAT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	CDR32BP1R2BCZSAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1.2PF 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	CDR32BP1R2BCZSAT-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	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	1.2pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor BP 1206 (3216)
Kapazität	1.2pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP1R2BCZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP1R2BCZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP1R2BCZSAT 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 CDR32BP1R2BCZSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR32BP1R2BCZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.2PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R3BCYMAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R2BCZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.2PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R2BCZSAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.2PF 100V BP 1206</p>
 <p><b>CDR32BP1R3BCZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R3BCZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R2BCZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.2PF 100V BP 1206</p>	 <p><b>CDR32BP1R3BCZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.3PF 100V BP 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CDR32BP1R2BCZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR32BP1R2BCZSAT Datenblatt	CDR32BP1R2BCZSAT-Datenblätter	CDR32BP1R2BCZSAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP1R2BCZSAT
CDR32BP1R2BCZSAT Electronic	CDR32BP1R2BCZSAT-Komponenten	CDR32BP1R2BCZSAT-Verteiler	CDR32BP1R2BCZSAT-Bild	CDR32BP1R2BCZSAT-Teil
CDR32BP1R2BCZSAT Preis	CDR32BP1R2BCZSAT Hersteller	CDR32BP1R2BCZSAT Bild	CDR32BP1R2BCZSAT Aktie	CDR32BP1R2BCZSAT Inventar
CDR32BP1R2BCZSAT Neu	CDR32BP1R2BCZSAT Original	CDR32BP1R2BCZSAT garantiert	CDR32BP1R2BCZSAT RFQ	CDR32BP1R2BCZSAT Online bestellen