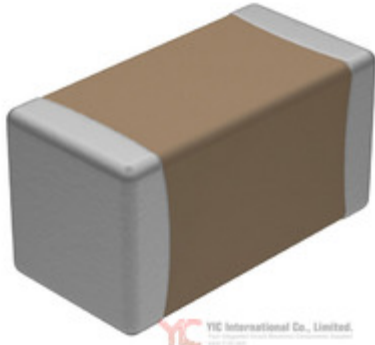

	<h2 style="color: #C00000;">CDR32BP8R2BCZSAT</h2>
	Hersteller-Teilenummer: CDR32BP8R2BCZSAT
	Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon
	Teil der Beschreibung: CAP CER 8.2PF 100V BP 1206
	Datenblätter:  CDR32BP8R2BCZSAT.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

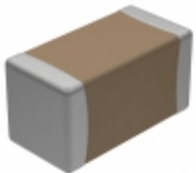
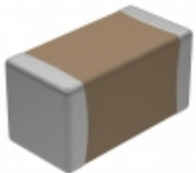
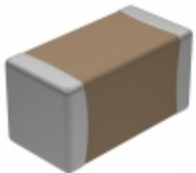
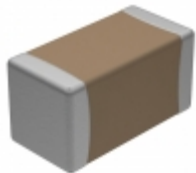
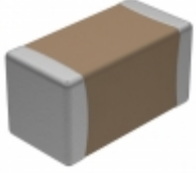
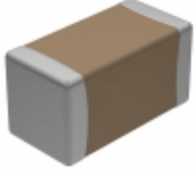
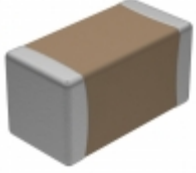
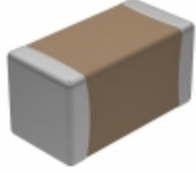
Spezifikationen

Teilenummer	CDR32BP8R2BCZSAT
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP8R2BCZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP8R2BCZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP8R2BCZSAT Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDR32BP8R2BCZSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR32BP8R2BCZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP8R2BDZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP8R2BCZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP8R2BCZPAT Vishay Vitramon CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>
 <p>CDR32BP8R2BDZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP8R2BCZRAT Vishay Vitramon CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP8R2BDZMAT Vishay Vitramon CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP8R2BCZSAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 100V BP 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[CDR32BP8R2BCZSAT Vishay / Vitramon](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Datenblatt](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT-Datenblätter](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT PDF](#)

[Vishay / Vitramon](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Electronic](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT-Komponenten](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT-Verteiler](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT-Bild](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT-Teil](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Preis](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Hersteller](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Bild](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Aktie](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Inventar](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Neu](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Original](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT garantiert](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT RFQ](#)

[CDR32BP8R2BCZSAT Online bestellen](#)

Contact us: 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