


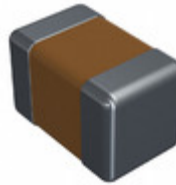

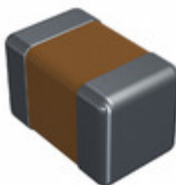
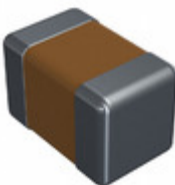

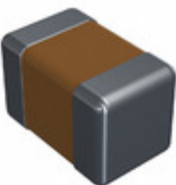
	<h2 style="color: red;">CDR01BX332BMWPAB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR01BX332BMWPAB</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p> <p>Datenblätter:  CDR01BX332BMWPAB.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR01BX332BMWPAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3300PF 100V BX 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR01
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	3300pF ±20% 100V Ceramic Capacitor BX 0805 (2012
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

CDR01BX332BMWPAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BX332BMWPAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BX332BMWPAB 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 CDR01BX332BMWPAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR01BX332BMZMAT Vishay Vitramon CAP CER 3300PF 100V 20% BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKZSAT Vishay Vitramon CAP CER 3300PF 100V 10% BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKZSAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKZSAT Vishay Vitramon CAP CER 3300PF 100V 10% BX 0805</p>
 <p>CDR01BX332BMZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V 20% BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKZSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BMZRAT Vishay Vitramon CAP CER 3300PF 100V 20% BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BMZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V 20% BX 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR01BX332BMWPAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR01BX332BMWPAB Datenblatt	CDR01BX332BMWPAB-Datenblätter	CDR01BX332BMWPAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BX332BMWPAB
CDR01BX332BMWPAB Electronic	CDR01BX332BMWPAB-Komponenten	CDR01BX332BMWPAB-Verteiler	CDR01BX332BMWPAB-Bild	CDR01BX332BMWPAB-Teil
CDR01BX332BMWPAB Preis	CDR01BX332BMWPAB Hersteller	CDR01BX332BMWPAB Bild	CDR01BX332BMWPAB Aktie	CDR01BX332BMWPAB Inventar
CDR01BX332BMWPAB Neu	CDR01BX332BMWPAB Original	CDR01BX332BMWPAB garantiert	CDR01BX332BMWPAB RFQ	CDR01BX332BMWPAB 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