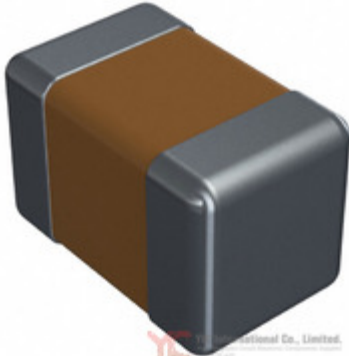

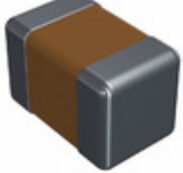
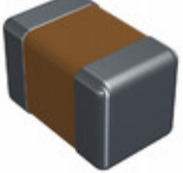
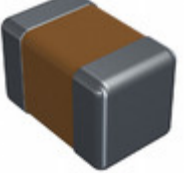

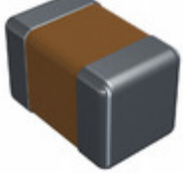
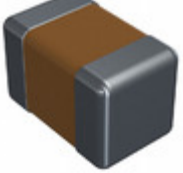
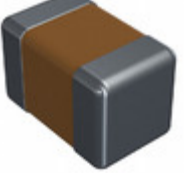

	<h2 style="color: red;">CDR01BX332BKWMAB</h2>
	Hersteller-Teilenummer: CDR01BX332BKWMAB
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 100V BX 0805
	Datenblätter:  CDR01BX332BKWMAB.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR01BX332BKWMAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3300PF 100V BX 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
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	M (1%)
detaillierte Beschreibung	3300pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 0805 (2012
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

CDR01BX332BKWMAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BX332BKWMAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BX332BKWMAB 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 CDR01BX332BKWMAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR01BX332BKUSAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKWMAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKUS7185 KEMET CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>
 <p>CDR01BX332BKWMAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKWMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX332BKUSAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 100V BX 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR01BX332BKWMAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR01BX332BKWMAB Datenblatt	CDR01BX332BKWMAB-Datenblätter	CDR01BX332BKWMAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BX332BKWMAB
CDR01BX332BKWMAB Electronic	CDR01BX332BKWMAB-Komponenten	CDR01BX332BKWMAB-Verteiler	CDR01BX332BKWMAB-Bild	CDR01BX332BKWMAB-Teil
CDR01BX332BKWMAB Preis	CDR01BX332BKWMAB Hersteller	CDR01BX332BKWMAB Bild	CDR01BX332BKWMAB Aktie	CDR01BX332BKWMAB Inventar
CDR01BX332BKWMAB Neu	CDR01BX332BKWMAB Original	CDR01BX332BKWMAB garantiert	CDR01BX332BKWMAB RFQ	CDR01BX332BKWMAB 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