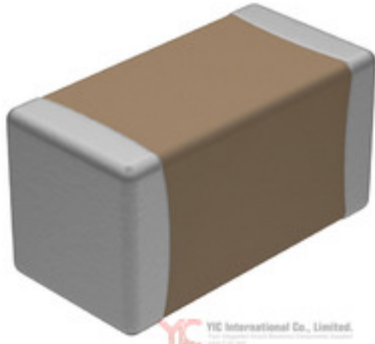

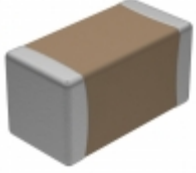
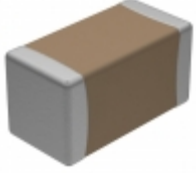
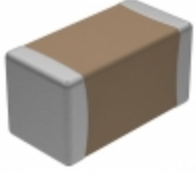
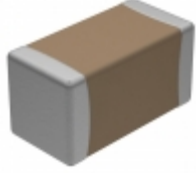
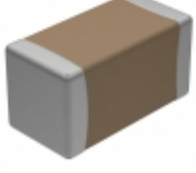
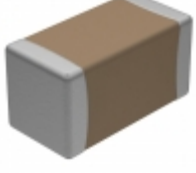

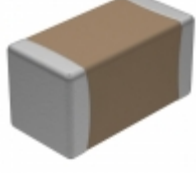
	<h2 style="color: #e67e22;">CDR32BX682BKUSAB</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR32BX682BKUSAB
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 6800PF 100V BX 1206
	Datenblätter:  CDR32BX682BKUSAB.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR32BX682BKUSAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 6800PF 100V BX 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BX
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	6800pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 1206 (3216)
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BX682BKUSAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BX682BKUSAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BX682BKUSAB 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 CDR32BX682BKUSAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR32BX682BKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX682BKUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX682BKWPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX682BKURAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>
 <p>CDR32BX682BKUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX682BKMPAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX682BKUS7185 KEMET CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX682BKWRAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V BX 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR32BX682BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR32BX682BKUSAB Datenblatt	CDR32BX682BKUSAB-Datenblätter	CDR32BX682BKUSAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BX682BKUSAB
CDR32BX682BKUSAB Electronic	CDR32BX682BKUSAB-Komponenten	CDR32BX682BKUSAB-Verteiler	CDR32BX682BKUSAB-Bild	CDR32BX682BKUSAB-Teil
CDR32BX682BKUSAB Preis	CDR32BX682BKUSAB Hersteller	CDR32BX682BKUSAB Bild	CDR32BX682BKUSAB Aktie	CDR32BX682BKUSAB Inventar
CDR32BX682BKUSAB Neu	CDR32BX682BKUSAB Original	CDR32BX682BKUSAB garantiert	CDR32BX682BKUSAB RFQ	CDR32BX682BKUSAB 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