

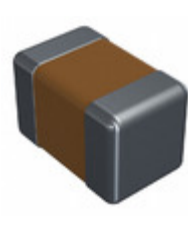
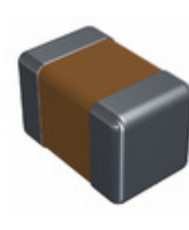
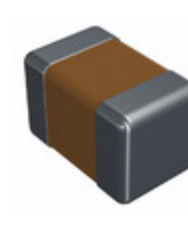
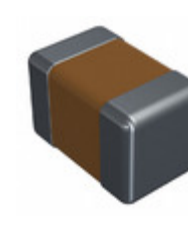
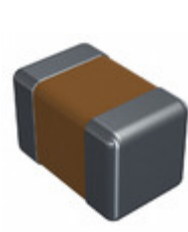
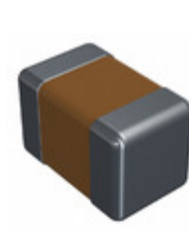
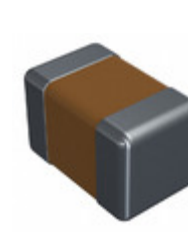
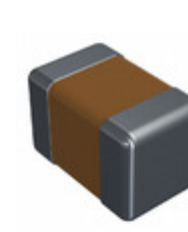
	<b>CDR31BP680BJUS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDR31BP680BJUS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 68PF 100V BP 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDR31BP680BJUS.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bestandsüberprüfung anfordern / 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	CDR31BP680BJUS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 68PF 100V BP 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR31
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	68pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

CDR31BP680BJUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP680BJUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP680BJUS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR31BP680BJUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP680BJWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP680BJURAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP680BJWSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP680BJUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>CDR31BP680BJUMAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP680BJMSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP680BJWRAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP680BJMSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V BP 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR31BP680BJUS KEMET	CDR31BP680BJUS Datenblatt	CDR31BP680BJUS-Datenblätter	CDR31BP680BJUS PDF	KEMET CDR31BP680BJUS
CDR31BP680BJUS Electronic	CDR31BP680BJUS-Komponenten	CDR31BP680BJUS-Verteiler	CDR31BP680BJUS-Bild	CDR31BP680BJUS-Teil
CDR31BP680BJUS Preis	CDR31BP680BJUS Hersteller	CDR31BP680BJUS Bild	CDR31BP680BJUS Aktie	CDR31BP680BJUS Inventar
CDR31BP680BJUS Neu	CDR31BP680BJUS Original	CDR31BP680BJUS garantiert	CDR31BP680BJUS RFQ	CDR31BP680BJUS 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