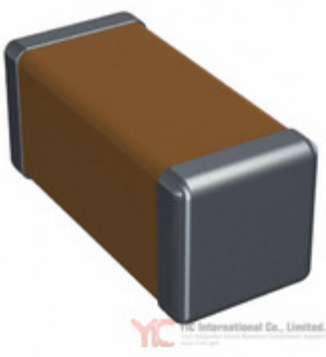









	<b>CDR03BP681BJUS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDR03BP681BJUS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 100V BP 1808
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDR03BP681BJUS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	CDR03BP681BJUS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 680PF 100V BP 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR03
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	C1808P681J1GSL
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	680pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1808 (4520)
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

CDR03BP681BJUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR03BP681BJUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR03BP681BJUS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR03BP681BJUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR03BP681BJUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJZRAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 560PF 100V 5% BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 560PF 100V 5% BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 560PF 100V 5% BP 1808</p>
 <p><b>CDR03BP681BJUSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V 5% BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP681BJUSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V 5% BP 1808</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CDR03BP681BJUS KEMET	CDR03BP681BJUS Datenblatt	CDR03BP681BJUS-Datenblätter	CDR03BP681BJUS PDF	KEMET CDR03BP681BJUS
CDR03BP681BJUS Electronic	CDR03BP681BJUS-Komponenten	CDR03BP681BJUS-Verteiler	CDR03BP681BJUS-Bild	CDR03BP681BJUS-Teil
CDR03BP681BJUS Preis	CDR03BP681BJUS Hersteller	CDR03BP681BJUS Bild	CDR03BP681BJUS Aktie	CDR03BP681BJUS Inventar
CDR03BP681BJUS Neu	CDR03BP681BJUS Original	CDR03BP681BJUS garantiert	CDR03BP681BJUS RFQ	CDR03BP681BJUS Online bestellen