

	<h2 style="color: #E67E22;">C1808C820JHGAC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1808C820JHGAC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 82PF 3KV C0G/NP0 1808
Datenblätter:	 C1808C820JHGAC7800.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>		





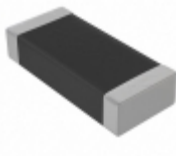
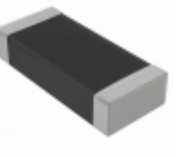


Spezifikationen

Teilenummer	C1808C820JHGAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 82PF 3KV C0G/NP0 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.185" L x 0.079" W (4.70mm x 2.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	399-15187-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	82pF ±5% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0
Kapazität	82pF
Anwendungen	General Purpose

C1808C820JHGAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1808C820JHGAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1808C820JHGAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1808C820JHGAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1808C820KHGACTU KEMET CAP CER 82PF 3KV NP0 1808</p>	 <p>C1808C681MHRACTU KEMET CAP CER 680PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>C1808C683KDRACTU KEMET CAP CER 0.068UF 1KV X7R 1808</p>	 <p>C1808C820MHRACTU KEMET CAP CER 82PF 3KV X7R 1808</p>
 <p>C1808C821J5GALTU KEMET CAP CER 820PF 50V NP0 1808</p>	 <p>C1808C683J5RACTU KEMET CAP CER 0.068UF 50V X7R 1808</p>	 <p>C1808C821KHRACTU KEMET CAP CER 820PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>C1808C682KDRACTU KEMET CAP CER 6800PF 1KV X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1808C820JHGAC7800 KEMET	C1808C820JHGAC7800 Datenblatt	C1808C820JHGAC7800-Datenblätter	C1808C820JHGAC7800 PDF	KEMET C1808C820JHGAC7800
C1808C820JHGAC7800 Electronic	C1808C820JHGAC7800-Komponenten	C1808C820JHGAC7800-Verteiler	C1808C820JHGAC7800-Bild	C1808C820JHGAC7800-Teil
C1808C820JHGAC7800 Preis	C1808C820JHGAC7800 Hersteller	C1808C820JHGAC7800 Bild	C1808C820JHGAC7800 Aktie	C1808C820JHGAC7800 Inventar
C1808C820JHGAC7800 Neu	C1808C820JHGAC7800 Original	C1808C820JHGAC7800 garantiert	C1808C820JHGAC7800 RFQ	C1808C820JHGAC7800 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