
	<h2 style="color: red;">C1608C0G1V103K080AC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1608C0G1V103K080AC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 35V C0G 0603
Datenblätter:		1.C1608C0G1V103K080AC.pdf
		2.C1608C0G1V103K080AC.pdf
		3.C1608C0G1V103K080AC.pdf
		4.C1608C0G1V103K080AC.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


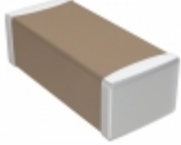
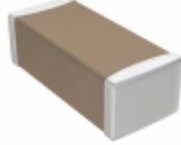

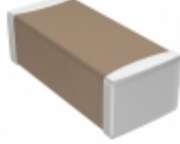
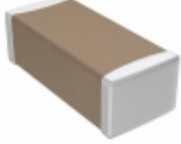
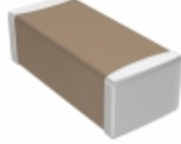
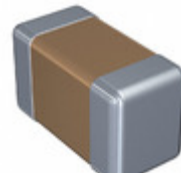
Spezifikationen

Teilenummer	C1608C0G1V103K080AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 35V C0G 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 35V Ceramic Capacitor C0G, NPO 0603
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

C1608C0G1V103K080AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608C0G1V103K080AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608C0G1V103K080AC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1608C0G1V103K080AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1608C0G1HR75C080AA TDK Corporation CAP CER 0.75PF 50V C0G 0603	 C1608C0G1V183J080AC TDK Corporation CAP CER 0.018UF 35V NPO 0603	 C1608C0G1H911J TDK Corporation CAP CER 910PF 50V C0G 0603	 C1608C0G1V103J080AC TDK Corporation CAP CER 10000PF 35V NPO 0603
 C1608C0G1H8R2D TDK Corporation CAP CER 8.2PF 50V C0G 0603	 C1608C0G2A010C080AA TDK Corporation CAP CER 1PF 100V C0G 0603	 C1608C0G1V153J080AC TDK Corporation CAP CER 0.015UF 35V NPO 0603	 C1608C0G1V183K080AC TDK Corporation CAP CER 0.018UF 35V C0G 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1608C0G1V103K080AC TDK Corporation	C1608C0G1V103K080AC Datenblatt	C1608C0G1V103K080AC-Datenblätter	C1608C0G1V103K080AC PDF	TDK Corporation C1608C0G1V103K080AC
C1608C0G1V103K080AC Electronic	C1608C0G1V103K080AC-Komponenten	C1608C0G1V103K080AC-Verteiler	C1608C0G1V103K080AC-Bild	C1608C0G1V103K080AC-Teil
C1608C0G1V103K080AC Aktie	C1608C0G1V103K080AC Inventar	C1608C0G1V103K080AC Preis	C1608C0G1V103K080AC Hersteller	C1608C0G1V103K080AC Bild
C1608C0G1V103K080AC RFQ	C1608C0G1V103K080AC Online bestellen	C1608C0G1V103K080AC Neu	C1608C0G1V103K080AC Original	C1608C0G1V103K080AC garantiert

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