




	<h2 style="color: #E67E22;">C1608CH1V103K080AC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1608CH1V103K080AC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 35V CH 0603
Datenblätter:	 1.C1608CH1V103K080AC.pdf	
	 2.C1608CH1V103K080AC.pdf	
	 3.C1608CH1V103K080AC.pdf	
	 4.C1608CH1V103K080AC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	C1608CH1V103K080AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 35V CH 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	CH
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	-25°C ~ 85°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 CH 0603 (1608
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

C1608CH1V103K080AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608CH1V103K080AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608CH1V103K080AC 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 C1608CH1V103K080AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>C1608CH1V153J080AC TDK Corporation CAP CER 0.015UF 35V CH 0603</p>	 <p>C1608CH1HR75C080AA TDK Corporation CAP CER 0.75PF 50V CH 0603</p>	 <p>C1608CH1H822J080AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 50V CH 0603</p>	 <p>C1608CH1V153J080AC TDK Corporation CAP CER 0.015UF 35V CH 0603</p>
 <p>C1608CH1V183J080AC TDK Corporation CAP CER 0.018UF 35V CH 0603</p>	 <p>C1608CH1H822K080AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 50V CH 0603</p>	 <p>C1608CH1V183K080AC TDK Corporation CAP CER 0.018UF 35V CH 0603</p>	 <p>C1608CH1V153K080AC TDK Corporation CAP CER 0.015UF 35V CH 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1608CH1V103K080AC TDK Corporation	C1608CH1V103K080AC Datenblatt	C1608CH1V103K080AC-Datenblätter	C1608CH1V103K080AC PDF	TDK Corporation
C1608CH1V103K080AC Electronic	C1608CH1V103K080AC-Komponenten	C1608CH1V103K080AC-Verteiler	C1608CH1V103K080AC-Bild	C1608CH1V103K080AC
C1608CH1V103K080AC Preis	C1608CH1V103K080AC Hersteller	C1608CH1V103K080AC Bild	C1608CH1V103K080AC Aktie	C1608CH1V103K080AC-Teil
C1608CH1V103K080AC Neu	C1608CH1V103K080AC Original	C1608CH1V103K080AC garantiert	C1608CH1V103K080AC RFQ	C1608CH1V103K080AC Inventar
				C1608CH1V103K080AC 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