



Image may be representation.
See specs for product details.

C1608X8L1C105K080AC

Hersteller-Teilenummer:	C1608X8L1C105K080AC
Hersteller / Marke:	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 16V X8L 0603
Datenblätter:	1.C1608X8L1C105K080AC.pdf 2.C1608X8L1C105K080AC.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

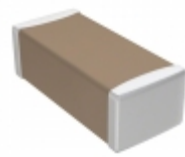
Teilenummer	C1608X8L1C105K080AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X8L 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	445-175407-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X8L 0603 (1608
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

C1608X8L1C105K080AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608X8L1C105K080AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608X8L1C105K080AC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

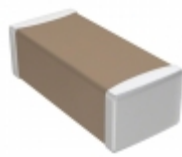
RFQ C1608X8L1C105K080AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

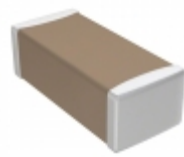
sein:



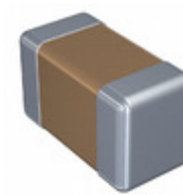
C1608X8R1C334M080AE
TDK Corporation
CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603



C1608X8R1C334K080AE
TDK Corporation
CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603



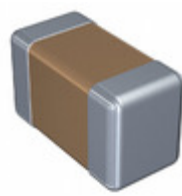
C1608X8R1C334M080AB
TDK Corporation
CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603



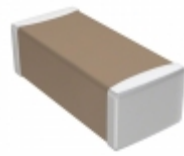
C1608X8L0J155K080AC
TDK Corporation
CAP CER 1.5UF 6.3V X8L 0603



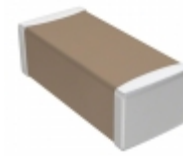
C1608X7S2A473M080AE
TDK Corporation
CAP CER 0.047UF 100V X7S 0603



C1608X8L1C684K080AC
TDK Corporation
CAP CER 0.68UF 16V X8L 0603



C1608X7S2A683K080AB
TDK Corporation
CAP CER 0.068UF 100V X7S 0603



C1608X8R1C334K080AB
TDK Corporation
CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1608X8L1C105K080AC TDK Corporation	C1608X8L1C105K080AC Datenblatt	C1608X8L1C105K080AC-Datenblätter	C1608X8L1C105K080AC PDF	TDK Corporation
C1608X8L1C105K080AC Electronic	C1608X8L1C105K080AC-Komponenten	C1608X8L1C105K080AC-Verteiler	C1608X8L1C105K080AC-Bild	C1608X8L1C105K080AC-Teil
C1608X8L1C105K080AC Preis	C1608X8L1C105K080AC Hersteller	C1608X8L1C105K080AC Bild	C1608X8L1C105K080AC Aktie	C1608X8L1C105K080AC Inventar
C1608X8L1C105K080AC Neu	C1608X8L1C105K080AC Original	C1608X8L1C105K080AC garantiert	C1608X8L1C105K080AC RFQ	C1608X8L1C105K080AC 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