
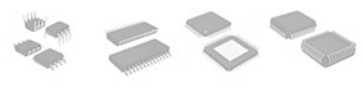
	C1608C0G2E122J080AE	
	Hersteller-Teilenummer:	C1608C0G2E122J080AE
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1200PF 250V C0G/NP0 0603
	Datenblätter:	1.C1608C0G2E122J080AE.pdf 2.C1608C0G2E122J080AE.pdf 3.C1608C0G2E122J080AE.pdf 4.C1608C0G2E122J080AE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

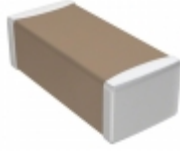
Spezifikationen

Teilenummer	C1608C0G2E122J080AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1200PF 250V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	445-180283-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1200pF ±5% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603
Kapazität	1200pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1608C0G2E122J080AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608C0G2E122J080AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608C0G2E122J080AE 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 C1608C0G2E122J080AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 C1608C0G2E102J080AE TDK Corporation CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 0603	 C1608C0G2E122K080AA TDK Corporation CAP CER 1200PF 250V C0G 0603	 C1608C0G2E102K080AA TDK Corporation CAP CER 1000PF 250V C0G 0603	 C1608C0G2E121K080AA TDK Corporation CAP CER 120PF 250V C0G 0603
 C1608C0G2E121J080AA TDK Corporation CAP CER 120PF 250V C0G 0603	 C1608C0G2E122J080AA TDK Corporation CAP CER 1200PF 250V C0G 0603	 C1608C0G2E151K080AA TDK Corporation CAP CER 150PF 250V C0G 0603	 C1608C0G2E152J080AE TDK Corporation CAP CER 1500PF 250V C0G/NP0 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1608C0G2E122J080AE TDK Corporation	C1608C0G2E122J080AE Datenblatt	C1608C0G2E122J080AE-Datenblätter	C1608C0G2E122J080AE PDF	TDK Corporation
C1608C0G2E122J080AE Electronic	C1608C0G2E122J080AE-Komponenten	C1608C0G2E122J080AE-Verteiler	C1608C0G2E122J080AE-Bild	C1608C0G2E122J080AE
C1608C0G2E122J080AE Preis	C1608C0G2E122J080AE Hersteller	C1608C0G2E122J080AE Bild	C1608C0G2E122J080AE Aktie	C1608C0G2E122J080AE-Teil
C1608C0G2E122J080AE Neu	C1608C0G2E122J080AE Original	C1608C0G2E122J080AE garantiert	C1608C0G2E122J080AE RFQ	C1608C0G2E122J080AE Inventar
				C1608C0G2E122J080AE Online bestellen