




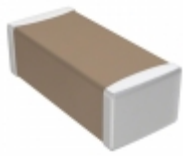
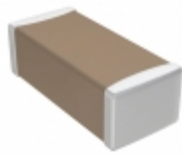

	<h2 style="color: #E67E22;">C1608C0G2A392J080AE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1608C0G2A392J080AE</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 100V C0G/NP0 0603</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C1608C0G2A392J080AE.pdf  2.C1608C0G2A392J080AE.pdf  3.C1608C0G2A392J080AE.pdf  4.C1608C0G2A392J080AE.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1608C0G2A392J080AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	445-180275-1
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	3900pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603
Kapazität	3900pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1608C0G2A392J080AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608C0G2A392J080AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608C0G2A392J080AE 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 C1608C0G2A392J080AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1608C0G2A391K080AA TDK Corporation CAP CER 390PF 100V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G2A3R3C080AA TDK Corporation CAP CER 3.3PF 100V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G2A471J080AE TDK Corporation CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C1608C0G2A471J080AA TDK Corporation CAP CER 470PF 100V C0G 0603</p>
 <p>C1608C0G2A391J080AA TDK Corporation CAP CER 390PF 100V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G2A390J080AA TDK Corporation CAP CER 39PF 100V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G2A392K080AC TDK Corporation CAP CER 3900PF 100V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G2A470J080AA TDK Corporation CAP CER 47PF 100V C0G 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1608C0G2A392J080AE TDK Corporation	C1608C0G2A392J080AE Datenblatt	C1608C0G2A392J080AE-Datenblätter	C1608C0G2A392J080AE PDF	TDK Corporation
C1608C0G2A392J080AE Electronic	C1608C0G2A392J080AE-Komponenten	C1608C0G2A392J080AE-Verteiler	C1608C0G2A392J080AE-Bild	C1608C0G2A392J080AE
C1608C0G2A392J080AE Preis	C1608C0G2A392J080AE Hersteller	C1608C0G2A392J080AE Bild	C1608C0G2A392J080AE Aktie	C1608C0G2A392J080AE-Teil
C1608C0G2A392J080AE Neu	C1608C0G2A392J080AE Original	C1608C0G2A392J080AE garantiert	C1608C0G2A392J080AE RFQ	C1608C0G2A392J080AE Inventar
				C1608C0G2A392J080AE Online bestellen