




	<p><b>C1608C0G2A472J080AE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1608C0G2A472J080AE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 0603</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.C1608C0G2A472J080AE.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.C1608C0G2A472J080AE.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.C1608C0G2A472J080AE.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">4.C1608C0G2A472J080AE.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1608C0G2A472J080AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	445-180277-1
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	4700pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1608C0G2A472J080AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608C0G2A472J080AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608C0G2A472J080AE 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 C1608C0G2A472J080AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1608C0G2A561J080AA</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 100V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G2A561K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 100V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G2A472J080AC</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G2A472K080AC</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V C0G 0603</p>
 <p><b>C1608C0G2A472J080AA</b> TDK Corporation CAP CER 4.7PF 100V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G2A471K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 100V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G2A470J080AA</b> TDK Corporation CAP CER 47PF 100V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G2A471J080AE</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1608C0G2A472J080AE TDK Corporation	C1608C0G2A472J080AE Datenblatt	C1608C0G2A472J080AE-Datenblätter	C1608C0G2A472J080AE PDF	TDK Corporation
C1608C0G2A472J080AE Electronic	C1608C0G2A472J080AE-Komponenten	C1608C0G2A472J080AE-Verteiler	C1608C0G2A472J080AE-Bild	C1608C0G2A472J080AE
C1608C0G2A472J080AE Preis	C1608C0G2A472J080AE Hersteller	C1608C0G2A472J080AE Bild	C1608C0G2A472J080AE Aktie	C1608C0G2A472J080AE-Teil
C1608C0G2A472J080AE Neu	C1608C0G2A472J080AE Original	C1608C0G2A472J080AE garantiert	C1608C0G2A472J080AE RFQ	C1608C0G2A472J080AE Inventar
				C1608C0G2A472J080AE Online bestellen