




	<p>C2012C0G1V303K060AC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C2012C0G1V303K060AC</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.03UF 35V C0G 0805</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C2012C0G1V303K060AC.pdf  2.C2012C0G1V303K060AC.pdf  3.C2012C0G1V303K060AC.pdf  4.C2012C0G1V303K060AC.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	C2012C0G1V303K060AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.03UF 35V C0G 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	0.03µF ±10% 35V Ceramic Capacitor C0G, NPO 0805
Kapazität	0.03µF
Anwendungen	General Purpose

C2012C0G1V303K060AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C2012C0G1V303K060AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C2012C0G1V303K060AC 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 C2012C0G1V303K060AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C2012C0G2A103K125AA TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V C0G 0805</p>	 <p>C2012C0G1V303J060AC TDK Corporation CAP CER 0.03UF 35V NPO 0805</p>	 <p>C2012C0G1V223K060AC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 35V C0G 0805</p>	 <p>C2012C0G2A101J TDK Corporation CAP CER 100PF 100V C0G 0805</p>
 <p>C2012C0G2A102J060AA TDK Corporation CAP CER 1000PF 100V C0G 0805</p>	 <p>C2012C0G1V223J060AC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 35V NPO 0805</p>	 <p>C2012C0G2A103J125AA TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V C0G 0805</p>	 <p>C2012C0G1V273K060AC TDK Corporation CAP CER 0.027UF 35V C0G 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C2012C0G1V303K060AC TDK Corporation	C2012C0G1V303K060AC Datenblatt	C2012C0G1V303K060AC-Datenblätter	C2012C0G1V303K060AC PDF	TDK Corporation
C2012C0G1V303K060AC Electronic	C2012C0G1V303K060AC-Komponenten	C2012C0G1V303K060AC-Verteiler	C2012C0G1V303K060AC-Bild	C2012C0G1V303K060AC
C2012C0G1V303K060AC Aktie	C2012C0G1V303K060AC Inventar	C2012C0G1V303K060AC Preis	C2012C0G1V303K060AC Hersteller	C2012C0G1V303K060AC-Teil
C2012C0G1V303K060AC RFQ	C2012C0G1V303K060AC Online bestellen	C2012C0G1V303K060AC Neu	C2012C0G1V303K060AC Original	C2012C0G1V303K060AC Bild
				C2012C0G1V303K060AC garantiert

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