
	C2012CH1V303K060AC	
	Hersteller-Teilenummer:	C2012CH1V303K060AC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.03UF 35V CH 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.C2012CH1V303K060AC.pdf 2.C2012CH1V303K060AC.pdf 3.C2012CH1V303K060AC.pdf 4.C2012CH1V303K060AC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	C2012CH1V303K060AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.03UF 35V CH 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Temperaturkoeffizient	CH
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	-25°C ~ 85°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 CH 0805 (2012
Kapazität	0.03µF
Anwendungen	General Purpose

C2012CH1V303K060AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C2012CH1V303K060AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C2012CH1V303K060AC 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 C2012CH1V303K060AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C2012CH1V223K060AC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 35V CH 0805</p>	 <p>C2012CH2A122J060AA TDK Corporation CAP CER 1200PF 100V CH 0805</p>	 <p>C2012CH2A102J060AA TDK Corporation CAP CER 1000PF 100V CH 0805</p>	 <p>C2012CH2A103K125AA TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V CH 0805</p>
 <p>C2012CH1V273K060AC TDK Corporation CAP CER 0.027UF 35V CH 0805</p>	 <p>C2012CH1V183K060AC TDK Corporation CAP CER 0.018UF 35V CH 0805</p>	 <p>C2012CH1H822J060AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 50V CH 0805</p>	 <p>C2012CH1H822K060AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 50V CH 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C2012CH1V303K060AC TDK Corporation	C2012CH1V303K060AC Datenblatt	C2012CH1V303K060AC-Datenblätter	C2012CH1V303K060AC PDF	TDK Corporation
C2012CH1V303K060AC Electronic	C2012CH1V303K060AC-Komponenten	C2012CH1V303K060AC-Verteiler	C2012CH1V303K060AC-Bild	C2012CH1V303K060AC
C2012CH1V303K060AC Preis	C2012CH1V303K060AC Hersteller	C2012CH1V303K060AC Bild	C2012CH1V303K060AC Aktie	C2012CH1V303K060AC-Teil
C2012CH1V303K060AC Neu	C2012CH1V303K060AC Original	C2012CH1V303K060AC garantiert	C2012CH1V303K060AC RFQ	C2012CH1V303K060AC Inventar
				C2012CH1V303K060AC 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