


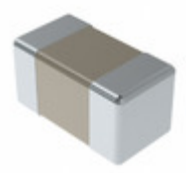

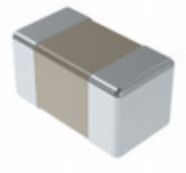



	<h2 style="color: red;">C0603X6S0G154K030BB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603X6S0G154K030BB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.15UF 4V X6S 0201
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C0603X6S0G154K030BB.pdf</a> <a href="#">2.C0603X6S0G154K030BB.pdf</a> <a href="#">3.C0603X6S0G154K030BB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2551 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X6S0G154K030BB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 4V X6S 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2551 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

C0603X6S0G154K030BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X6S0G154K030BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X6S0G154K030BB 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 C0603X6S0G154K030BB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0603X6S0G224K030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0201	 <b>C0603X6S0G154M030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 4V X6S 0201	 <b>C0603X689D8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA	 <b>C0603X689D5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 6.8PF 50V ULTRA STA
 <b>C0603X689D8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA	 <b>C0603X6S0G224M030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0201	 <b>C0603X6S0G104K030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201	 <b>C0603X6S0G104M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201

### C0603X6S0G154K030BB Zugehöriges Mehr

C0603X6S0G154K030BB TDK Corporation	C0603X6S0G154K030BB Datenblatt	C0603X6S0G154K030BB-Datenblätter	C0603X6S0G154K030BB PDF	TDK Corporation
C0603X6S0G154K030BB Electronic	C0603X6S0G154K030BB-Komponenten	C0603X6S0G154K030BB-Verteiler	C0603X6S0G154K030BB-Bild	C0603X6S0G154K030BB-Teil
C0603X6S0G154K030BB Aktie	C0603X6S0G154K030BB Inventar	C0603X6S0G154K030BB Neu	C0603X6S0G154K030BB Original	C0603X6S0G154K030BB garantiert
C0603X6S0G154K030BB RFQ	C0603X6S0G154K030BB Online bestellen			