








	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X6S0J154M030BC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603X6S0J154M030BC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.15UF 6.3V X6S 0201
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C0603X6S0J154M030BC.pdf</a> <a href="#">2.C0603X6S0J154M030BC.pdf</a> <a href="#">3.C0603X6S0J154M030BC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2725 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X6S0J154M030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 6.3V X6S 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2725 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
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

C0603X6S0J154M030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X6S0J154M030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X6S0J154M030BC 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 C0603X6S0J154M030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0603X6S0J104M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X6S 0201	 <b>C0603X6S0J154K030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 6.3V X6S 0201	 <b>C0603X6S0J222M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X6S 0201	 <b>C0603X6S0J104K030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X6S 0201
 <b>C0603X6S0J103M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 6.3V X6S 0201	 <b>C0603X6S0J222K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X6S 0201	 <b>C0603X6S0J103M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 6.3V X6S 0201	 <b>C0603X6S0J222K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X6S 0201

### C0603X6S0J154M030BC Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b> C0603X6S0J154M030BC TDK Corporation C0603X6S0J154M030BC Electronic C0603X6S0J154M030BC Preis C0603X6S0J154M030BC Neu	C0603X6S0J154M030BC Datenblatt C0603X6S0J154M030BC-Komponenten C0603X6S0J154M030BC Hersteller C0603X6S0J154M030BC Original	C0603X6S0J154M030BC-Datenblätter C0603X6S0J154M030BC-Verteiler C0603X6S0J154M030BC Bild C0603X6S0J154M030BC garantiert	C0603X6S0J154M030BC PDF C0603X6S0J154M030BC-Bild C0603X6S0J154M030BC Aktie C0603X6S0J154M030BC RFQ	TDK Corporation C0603X6S0J154M030BC C0603X6S0J154M030BC-Teil C0603X6S0J154M030BC Inventar C0603X6S0J154M030BC Online bestellen
---	---	---	---	--