



	<p><b>C0603JB0J154M030BB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603JB0J154M030BB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.15UF 6.3V JB 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.C0603JB0J154M030BB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.C0603JB0J154M030BB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.C0603JB0J154M030BB.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2636 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	C0603JB0J154M030BB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 6.3V JB 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2636 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	JB
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	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

C0603JB0J154M030BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603JB0J154M030BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603JB0J154M030BB 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 C0603JB0J154M030BB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603JB0J224K030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V JB 0201</p>	 <p><b>C0603JB0J224M030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V JB 0201</p>	 <p><b>C0603JB0J223K030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 6.3V JB 0201</p>	 <p><b>C0603JB0J154K030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 6.3V JB 0201</p>
 <p><b>C0603JB0J104M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V JB 0201</p>	 <p><b>C0603JB0J153M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 6.3V JB 0201</p>	 <p><b>C0603JB0J333K030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 6.3V JB 0201</p>	 <p><b>C0603JB0J223M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 6.3V JB 0201</p>

### C0603JB0J154M030BB Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

C0603JB0J154M030BB TDK Corporation	C0603JB0J154M030BB Datenblatt	C0603JB0J154M030BB-Datenblätter	C0603JB0J154M030BB PDF	TDK Corporation
C0603JB0J154M030BB Electronic	C0603JB0J154M030BB-Komponenten	C0603JB0J154M030BB-Verteiler	C0603JB0J154M030BB-Bild	C0603JB0J154M030BB-Teil
C0603JB0J154M030BB Preis	C0603JB0J154M030BB Hersteller	C0603JB0J154M030BB Bild	C0603JB0J154M030BB Aktie	C0603JB0J154M030BB Inventar
C0603JB0J154M030BB Neu	C0603JB0J154M030BB Original	C0603JB0J154M030BB garantiert	C0603JB0J154M030BB RFQ	C0603JB0J154M030BB Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited