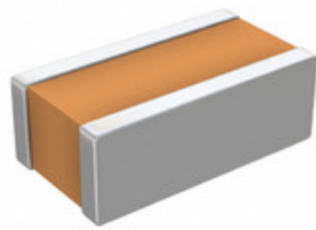
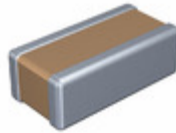
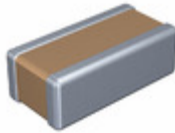

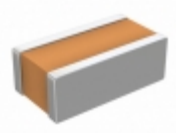
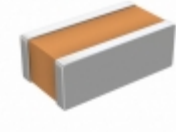
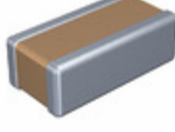

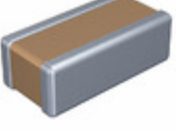
	<p><b>C0510X7S0E105M030AC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0510X7S0E105M030AC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 2.5V X7S 0204</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C0510X7S0E105M030AC.pdf</a> <a href="#">2.C0510X7S0E105M030AC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	C0510X7S0E105M030AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 2.5V X7S 0204
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.014" (0.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.020" L x 0.039" W (0.52mm x 1.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0204 (0510 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C0510X7S0E105M030AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0510X7S0E105M030AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0510X7S0E105M030AC 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 C0510X7S0E105M030AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0510X6S0G224M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0510X6S0G474M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0515</b> C&amp;K SWITCH CHASSIS PB F SERIES</p>	 <p><b>C0510X7S0G474M030AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X7S 0204</p>
 <p><b>C0510X6S0G474M030AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0510X7S0E105M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 2.5V X7S 0204</p>	 <p><b>C0512.5</b> C&amp;K SWITCH CHASSIS PB F SERIES</p>	 <p><b>C0510X7S0G474M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X7S 0204</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0510X7S0E105M030AC TDK Corporation	C0510X7S0E105M030AC Datenblatt	C0510X7S0E105M030AC-Datenblätter	C0510X7S0E105M030AC PDF	TDK Corporation
C0510X7S0E105M030AC Electronic	C0510X7S0E105M030AC-Komponenten	C0510X7S0E105M030AC-Verteiler	C0510X7S0E105M030AC-Bild	C0510X7S0E105M030AC-Teil
C0510X7S0E105M030AC Aktie	C0510X7S0E105M030AC Inventar	C0510X7S0E105M030AC Neu	C0510X7S0E105M030AC Original	C0510X7S0E105M030AC Bild
C0510X7S0E105M030AC RFQ	C0510X7S0E105M030AC Online bestellen			C0510X7S0E105M030AC garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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