









	<b>YNA15B3A0G105MT009N</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> YNA15B3A0G105MT009N
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 4V X5R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">YNA15B3A0G105MT009N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	YNA15B3A0G105MT009N
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 4V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.014" (0.35mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.022" W (1.00mm x 0.55mm)
Serie	YNA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°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	Controlled ESR
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

YNA15B3A0G105MT009N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, YNA15B3A0G105MT009N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, YNA15B3A0G105MT009N 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 YNA15B3A0G105MT009N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>YNA15B3A0G105MT000N</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	  <b>YNA15B2C0G105MT000N</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	  <b>YNA18B2M0G105MT009N</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0603	  <b>YNA15B2J0G105MT009N</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402
  <b>YNA18B2M0G105M</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0603	  <b>YNA15B2J0G105MT000N</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	  <b>YNA18B2C0G105MT009N</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0603	  <b>YNA18B3U0G105MT000N</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0603

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

YNA15B3A0G105MT009N TDK Corporation	YNA15B3A0G105MT009N Datenblatt	YNA15B3A0G105MT009N-Datenblätter	YNA15B3A0G105MT009N PDF	TDK Corporation
YNA15B3A0G105MT009N Electronic	YNA15B3A0G105MT009N-Komponenten	YNA15B3A0G105MT009N-Verteiler	YNA15B3A0G105MT009N-Bild	YNA15B3A0G105MT009N
YNA15B3A0G105MT009N Aktie	YNA15B3A0G105MT009N Inventar	YNA15B3A0G105MT009N Preis	YNA15B3A0G105MT009N Hersteller	YNA15B3A0G105MT009N-Teil
YNA15B3A0G105MT009N RFQ	YNA15B3A0G105MT009N Online bestellen	YNA15B3A0G105MT009N Neu	YNA15B3A0G105MT009N Original	YNA15B3A0G105MT009N Bild
				YNA15B3A0G105MT009N 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