











	YNA15B2A0G105MT000N
	Hersteller-Teilenummer: YNA15B2A0G105MT000N
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 4V X5R 0402
	Datenblätter:  YNA15B2A0G105MT000N.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	YNA15B2A0G105MT000N
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 4V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	YNA
Spannung - Nennwert	4V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.022" W (1.00mm x 0.55mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Controlled ESR
Kapazität	1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.014" (0.35mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

YNA15B2A0G105MT000N ist neu im Original, Suche YNA15B2A0G105MT000N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie YNA15B2A0G105MT000N TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage YNA15B2A0G105MT000N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 YNA15B1J0G105MT009N TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	 YNA15B2J0G105MT009N TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	 YNA15B2C0G105MT000N TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	 YNA15B2J0G105MT000N TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402
 YNA15B2A0G105MT009N TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	 YNA15B1J0G105MT000N TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X5R 0402	 YNA100K2 XFMRS XFMRS HSMD-12	 YNA100K3 XFMRS XFMRS HSMD-12

heiße Teile

Mehr

⊛ 24941-18ES	↔ A158S13TCF	↔ AD7895BRZ-2	D ADC122S051CIMMX/NOPB	↔ AZ1117H-5.0TRG1
↳ BAJ0CCOFF-E2	⊛ CT202B-LF	D D660N2200T	↔ GRM1555C1H180FA01D	↔ GRM1555C2A9R2DA01J
⊛ GRM21B7U1H393JA01L	↳ HAT2141H-EL-E	⊛ HIN202CBZ-T	↔ IL300-C-X007	↔ K6T4008V1C-GB70
D LC573010A-1D71	⊛ LM139/BCA	↳ LM26420YMHX	⊛ LM4040DIM3-6.0	↔ LTST-D5S603
↔ MAX1842EEE	↔ MAZ30330HL	⊛ MAZS068G0LS0+	↳ MBR1060CT	↔ MIC37301-1.5BR
↔ MLX90365KDC-ABD-000-RE	↔ MSB2521A	D MSCT90/12	⊛ N490SH26	↳ NCP304LSQ33T1G
⊛ NOSD227M004R0100	D SM4T33A-TR	↔ SMCJ70A-E3/9AT	↔ TIL111VM	↔ TLE2082AMDR
↳ UH3D-E3/57T	⊛ VE-26L-CY	↔ VS-6CWQ03FNTRR-M3	↔ YNA15B1J0G105MT000N	↔ YNA15B2C0G105MT000N
⊛ YNA15B2J0G105MT000N	↳ YNA15B3A0G105MT000N	⊛ YNA18B2C0G105MT000N	D YNA18B2M0G105M	↔ YNA18B3U0G105MT000N
↔ YNA21B1C0G106M	⊛ YNA21B1J0G106M	↳ YNA21B2A0G106M	⊛ YNA21B2C0G106M	↔ YNA21B2J0G106M

Contact us: 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