



C2012JB2A103K085AA

Hersteller-Teilenummer:	C2012JB2A103K085AA
Hersteller / Marke:	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V JB 0805
Datenblätter:	1.C2012JB2A103K085AA.pdf 2.C2012JB2A103K085AA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	C2012JB2A103K085AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V JB 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	JB
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C2012JB2A103K085AA ist neu im Original, Suche C2012JB2A103K085AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C2012JB2A103K085AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C2012JB2A103K085AA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C2012JB1V685M125AC TDK Corporation CAP CER 6.8UF 35V JB 0805	 C2012JB2A102M085AA TDK Corporation CAP CER 1000PF 100V JB 0805	 C2012JB2A152M085AA TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V JB 0805	 C2012JB2A102K085AA TDK Corporation CAP CER 1000PF 100V JB 0805
 C2012JB1V475M125AC TDK Corporation CAP CER 4.7UF 35V JB 0805	 C2012JB2A152K085AA TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V JB 0805	 C2012JB2A103M085AA TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V JB 0805	 C2012JB2A104M125AA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V JB 0805

heiße Teile

Mehr

⊗ C2012JB1H684K125AB	↔ C2012JB1H684M125AB	⇒ C2012JB1H684M125AB	D C2012JB1V105K085AB	⇒ C2012JB1V105M085AB
⊠ C2012JB1V106K085AC	⊗ C2012JB1V106K125AC	D C2012JB1V106M085AC	⇒ C2012JB1V106M125AC	⇒ C2012JB1V155K125AB
⊗ C2012JB1V155M125AB	⊠ C2012JB1V156M125AC	⊗ C2012JB1V225K085AB	↔ C2012JB1V225K125AB	⇒ C2012JB1V225M085AB
D C2012JB1V225M125AB	⊗ C2012JB1V226M125AC	⊠ C2012JB1V335K125AC	⊗ C2012JB1V335M125AC	⇒ C2012JB1V475K125AC
⇒ C2012JB1V475M125AC	↔ C2012JB1V685K125AC	⊗ C2012JB1V685M125AC	⊠ C2012JB2A102K085AA	⇒ C2012JB2A102M085AA
↔ C2012JB2A103M085AA	⇒ C2012JB2A104K125AA	D C2012JB2A104M125AA	⊗ C2012JB2A152K085AA	⊠ C2012JB2A152M085AA
⊗ C2012JB2A153K125AA	D C2012JB2A153M125AA	⇒ C2012JB2A222K085AA	↔ C2012JB2A222M085AA	⇒ C2012JB2A223K125AA
⊠ C2012JB2A223M125AA	⊗ C2012JB2A332K085AA	↔ C2012JB2A332M085AA	⇒ C2012JB2A333K125AA	⇒ C2012JB2A333M125AA
⊗ C2012JB2A472K085AA	⊠ C2012JB2A472M085AA	⊗ C2012JB2A473K125AA	D C2012JB2A473M125AA	⇒ C2012JB2A682K085AA
↔ C2012JB2A682M085AA	⊗ C2012JB2A683K085AA	⊠ C2012JB2A683M085AA	⊗ C2012JB2E102K085AA	⇒ C2012JB2E102M085AA

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