





	<p><b>C2012JB1A106M125AC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C2012JB1A106M125AC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 10V JB 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C2012JB1A106M125AC.pdf</a> <a href="#">2.C2012JB1A106M125AC.pdf</a> <a href="#">3.C2012JB1A106M125AC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	C2012JB1A106M125AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 10V JB 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	10V
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	Low ESL
Kapazität	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	JB
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C2012JB1A106M125AC ist neu im Original, Suche C2012JB1A106M125AC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C2012JB1A106M125AC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C2012JB1A106M125AC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>C2012JB1A156M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 10V JB 0805</p>	 <p><b>C2012JB1A106K125AC</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 10V JB 0805</p>	 <p><b>C2012JB1A106M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 10V JB 0805</p>	 <p><b>C2012JB1A106K085AC</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 10V JB 0805</p>
 <p><b>C2012JB1A226M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 10V JB 0805</p>	 <p><b>C2012JB1A225M085AA</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 10V JB 0805</p>	 <p><b>C2012JB1A225K085AA</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 10V JB 0805</p>	 <p><b>C2012JB1A156M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 10V JB 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ C2012CH2W562K125AA	↔ C2012CH2W681J060AA	⇒ C2012CH2W681K060AA	D C2012CH2W821J060AA	⇒ C2012CH2W821K060AA
⊠ C2012H-10NH-T	⊛ C2012JB0J106K085AB	D C2012JB0J106K125AB	⇒ C2012JB0J106M085AB	⇒ C2012JB0J106M125AB
⊛ C2012JB0J156M085AB	⊠ C2012JB0J156M125AC	⊛ C2012JB0J226M085AB	↔ C2012JB0J226M125AC	⇒ C2012JB0J336M125AC
D C2012JB0J475K085AB	⊛ C2012JB0J475M085AB	⊠ C2012JB0J476M125AC	⊛ C2012JB0J685K085AB	⇒ C2012JB0J685K125AB
⇒ C2012JB0J685M085AB	↔ C2012JB0J685M125AB	⊛ C2012JB1A106K085AC	⊠ C2012JB1A106K125AC	⇒ C2012JB1A106M085AC
↔ C2012JB1A156M085AC	⇒ C2012JB1A156M125AB	D C2012JB1A225K085AA	⊛ C2012JB1A225M085AA	⊠ C2012JB1A226M085AC
⊛ C2012JB1A226M125AB	D C2012JB1A335K125AA	⇒ C2012JB1A335K125AA	↔ C2012JB1A335M125AA	⇒ C2012JB1A336M125AC
⊠ C2012JB1A475K060AB	⊛ C2012JB1A475K125AA	↔ C2012JB1A475M060AB	⇒ C2012JB1A475M125AA	⇒ C2012JB1A476M125AC
⊛ C2012JB1A685K060AC	⊠ C2012JB1A685K085AC	⊛ C2012JB1A685K125AC	D C2012JB1A685M060AC	⇒ C2012JB1A685M085AC
↔ C2012JB1A685M125AC	⊛ C2012JB1C105K085AA	⊠ C2012JB1C105M085AA	⊛ C2012JB1C106K085AC	⇒ C2012JB1C106K125AB

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