









	C3216JB1A107M160AC	
	Hersteller-Teilenummer:	C3216JB1A107M160AC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100UF 10V JB 1206
Datenblätter:	1.C3216JB1A107M160AC.pdf	
	2.C3216JB1A107M160AC.pdf	
	3.C3216JB1A107M160AC.pdf	
	4.C3216JB1A107M160AC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1650 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	C3216JB1A107M160AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 100UF 10V JB 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	1650 pcs Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	100µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	JB
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3216JB1A107M160AC ist neu im Original. Suche C3216JB1A107M160AC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216JB1A107M160AC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216JB1A107M160AC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3216JB1A106M160AA TDK Corporation CAP CER 10UF 10V JB 1206	 C3216JB0J476M160AC TDK Corporation CAP CER 47UF 6.3V JB 1206	 C3216JB0J686M160AB TDK Corporation CAP CER 68UF 6.3V JB 1206	 C3216JB1A476M160AB TDK Corporation CAP CER 47UF 10V JB 1206
 C3216JB1A686M160AC TDK Corporation CAP CER 68UF 10V JB 1206	 C3216JB0J336M130AC TDK Corporation CAP CER 33UF 6.3V JB 1206	 C3216JB1A156M160AC TDK Corporation CAP CER 15UF 10V JB 1206	 C3216JB1A106K160AA TDK Corporation CAP CER 10UF 10V JB 1206

heiße Teile

Mehr

C3216CH2J681K085AA	C3216CH2J682J115AA	C3216CH2J682K115AA	C3216CH2J682K115AA	C3216CH2J821J085AA
C3216CH2J821K085AA	C3216CH2J822J160AA	C3216CH2J822K160AA	C3216CH2W103J160AA	C3216CH2W103K160AA
C3216CH2W153J160AA	C3216CH2W153K160AA	C3216CH2W682J115AA	C3216CH2W682K115AA	C3216CH2W822J115AA
C3216CH2W822K115AA	C3216COG1H273J	C3216COG1H3333J	C3216COG1H333J	C3216JB0J107M160AB
C3216JB0J336M130AC	C3216JB0J476M160AC	C3216JB0J686M160AB	C3216JB1A106K160AA	C3216JB1A106M160AA
C3216JB1A156M160AC	C3216JB1A226M160AC	C3216JB1A336M160AB	C3216JB1A476M160AB	C3216JB1A686M160AC
C3216JB1C106K	C3216JB1C106K085AB	C3216JB1C106K160AA	C3216JB1C106M085AB	C3216JB1C106M160AA
C3216JB1C156M160AB	C3216JB1C224KT	C3216JB1C226M160AB	C3216JB1C336M160AB	C3216JB1C475KT000N
C3216JB1C476M160AB	C3216JB1C685K160AA	C3216JB1C685M160AA	C3216JB1E105KT0J5N	C3216JB1E106K085AC
C3216JB1E106K160AB	C3216JB1E106KT/T	C3216JB1E106M085AC	C3216JB1E106M160AB	C3216JB1E155K160AA

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