
  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">C917U180JZNDBA7317</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C917U180JZNDBA7317</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C917U180JZNDBA7317.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	C917U180JZNDBA7317
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	C900
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	18pF
Anwendungen	Safety

C917U180JZNDBA7317 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C917U180JZNDBA7317-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C917U180JZNDBA7317 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C917U180JZNDBA7317 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C917U180JZNDAAWL35 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD	 C917U180JZNDABWL40 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD	 C917U180JZNDABWL20 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD	 C917U180JZNDCA7317 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD
 C917U180JZNDAA7317 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD	 C917U180JZNDAAWL45 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD	 C917U180JZNDABWL35 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD	 C917U180JZNDAAWL20 KEMET CAP CER 18PF 440VAC C0G/NP0 RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C917U180JZNDBA7317 KEMET	C917U180JZNDBA7317 Datenblatt	C917U180JZNDBA7317-Datenblätter	C917U180JZNDBA7317 PDF	KEMET C917U180JZNDBA7317
C917U180JZNDBA7317 Electronic	C917U180JZNDBA7317-Komponenten	C917U180JZNDBA7317-Verteiler	C917U180JZNDBA7317-Bild	C917U180JZNDBA7317-Teil
C917U180JZNDBA7317 Preis	C917U180JZNDBA7317 Hersteller	C917U180JZNDBA7317 Bild	C917U180JZNDBA7317 Aktie	C917U180JZNDBA7317 Inventar
C917U180JZNDBA7317 Neu	C917U180JZNDBA7317 Original	C917U180JZNDBA7317 garantiert	C917U180JZNDBA7317 RFQ	C917U180JZNDBA7317 Online bestellen

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