

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C911U220JUNDC7317</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C911U220JUNDC7317</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	C911U220JUNDC7317
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400VAC
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	C900
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	22pF
Anwendungen	Safety

C911U220JUNDC7317 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C911U220JUNDC7317-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C911U220JUNDC7317 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C911U220JUNDC7317 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C911U220JUNDCAWL45 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p>C911U220JUNDCAWL40 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p>C911U220JUNDBAWL20 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p>C911U220JUNDBA7317 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>
 <p>C911U220JVNDAA7317 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p>C911U220JUNDCAWL20 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p>C911U220JUNDBAWL40 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p>C911U220JUNDCAWL35 KEMET CAP CER 22PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C911U220JUNDC7317 KEMET	C911U220JUNDC7317 Datenblatt	C911U220JUNDC7317-Datenblätter	C911U220JUNDC7317 PDF	KEMET C911U220JUNDC7317
C911U220JUNDC7317 Electronic	C911U220JUNDC7317-Komponenten	C911U220JUNDC7317-Verteiler	C911U220JUNDC7317-Bild	C911U220JUNDC7317-Teil
C911U220JUNDC7317 Preis	C911U220JUNDC7317 Hersteller	C911U220JUNDC7317 Bild	C911U220JUNDC7317 Aktie	C911U220JUNDC7317 Inventar
C911U220JUNDC7317 Neu	C911U220JUNDC7317 Original	C911U220JUNDC7317 garantiert	C911U220JUNDC7317 RFQ	C911U220JUNDC7317 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