






	<h2 style="color: red;">C917U620JZSDBAWL40</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C917U620JZSDBAWL40</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Kester</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C917U620JZSDBAWL40.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C917U620JZSDBAWL40
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	62pF
Dicke (max)	SL
Oberflächenmontage Land Größe	0.295" (7.50mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	C900
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	Safety
Bewertungen	X1, Y2
Polarisation	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C917U620JZSDBAWL40
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	Formed Leads - Kinked
Expanded Beschreibung	62pF ±5% 440VAC Ceramic Capacitor SL Radial, Disc
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL

C917U620JZSDBAWL40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C917U620JZSDBAWL40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C917U620JZSDBAWL40 Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C917U620JZSDBAWL40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C917U620JZSDBAWL45 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p>C917U620JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p>C917U620JZSDCAWL35 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p>C917U620JZSDBAWL40 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>
 <p>C917U620JZSDBAWL20 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p>C917U620JZSDCA7317 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p>C917U620JZSDCAWL20 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p>C917U620JZSDBA7317 KEMET CAP CER 62PF 440VAC SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C917U620JZSDBAWL40 Kester	C917U620JZSDBAWL40 Datenblatt	C917U620JZSDBAWL40-Datenblätter	C917U620JZSDBAWL40 PDF	Kester C917U620JZSDBAWL40
C917U620JZSDBAWL40 Electronic	C917U620JZSDBAWL40-Komponenten	C917U620JZSDBAWL40-Verteiler	C917U620JZSDBAWL40-Bild	C917U620JZSDBAWL40-Teil
C917U620JZSDBAWL40 Preis	C917U620JZSDBAWL40 Hersteller	C917U620JZSDBAWL40 Bild	C917U620JZSDBAWL40 Aktie	C917U620JZSDBAWL40 Inventar
C917U620JZSDBAWL40 Neu	C917U620JZSDBAWL40 Original	C917U620JZSDBAWL40 garantiert	C917U620JZSDBAWL40 RFQ	C917U620JZSDBAWL40 Online bestellen