

	<b>501R18N102KV4E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	501R18N102KV4E
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	Johanson Dielectrics, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 500V COG/NP0 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.501R18N102KV4E.pdf</a> <a href="#">2.501R18N102KV4E.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	501R18N102KV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 500V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.125" L x 0.062" W (3.17mm x 1.57mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 500V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

501R18N102KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501R18N102KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501R18N102KV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 501R18N102KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>501R15W103KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 10000PF 500V X7R 0805	 <b>501R18N151JV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 150PF 500V COG/NP0 1206	 <b>501R15W222KF4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 2200PF 500V X7R 0805	 <b>501R18N221JF4T</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 500V NP0 1206
 <b>501R18N101JF4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 100PF 500V NP0 1206	 <b>501R18N102JV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 500V COG/NP0 1206	 <b>501R18N101JV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 100PF 500V COG/NP0 1206	 <b>501R18N122KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1200PF 500V COG/NP0 1206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501R18N102KV4E Johanson Dielectrics, Inc.	501R18N102KV4E Datenblatt	501R18N102KV4E-Datenblätter	501R18N102KV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 501R18N102KV4E
501R18N102KV4E Electronic	501R18N102KV4E-Komponenten	501R18N102KV4E-Verteiler	501R18N102KV4E-Bild	501R18N102KV4E-Teil
501R18N102KV4E Preis	501R18N102KV4E Hersteller	501R18N102KV4E Bild	501R18N102KV4E Aktie	501R18N102KV4E Inventar
501R18N102KV4E Neu	501R18N102KV4E Original	501R18N102KV4E garantiert	501R18N102KV4E RFQ	501R18N102KV4E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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