


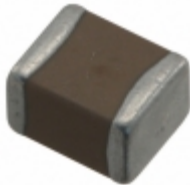





	<h2>501S41N102KV6</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 501S41N102KV6</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 500V NPO 1210</p> <p>Datenblätter: 1.501S41N102KV6.pdf 2.501S41N102KV6.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	501S41N102KV6
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 500V NPO 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.125" L x 0.095" W (3.18mm x 2.41mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	Q4130638B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 500V Ceramic Capacitor COG, NPO 1210
Kapazität	1000pF
Anwendungen	-

501S41N102KV6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501S41N102KV6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501S41N102KV6 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 501S41N102KV6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>501R18W681KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 680PF 500V X7R 1206</p>	 <p>501S41W273KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.027UF 500V X7R 1210</p>	 <p>501S41N222KV4 Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 2200PF 500V NPO 1210</p>	 <p>501R29W473KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.047UF 500V X7R 1808</p>
 <p>501S41N102KV6E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1000PF 500V NPO 1210</p>	 <p>501S417 NEC 501S417 NEC</p>	 <p>501R18W472KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4700PF 500V X7R 1206</p>	 <p>501S41W103KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 10000PF 500V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501S41N102KV6 Johanson Dielectrics, Inc.	501S41N102KV6 Datenblatt	501S41N102KV6-Datenblätter	501S41N102KV6 PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 501S41N102KV6
501S41N102KV6 Electronic	501S41N102KV6-Komponenten	501S41N102KV6-Verteiler	501S41N102KV6-Bild	501S41N102KV6-Teil
501S41N102KV6 Preis	501S41N102KV6 Hersteller	501S41N102KV6 Bild	501S41N102KV6 Aktie	501S41N102KV6 Inventar
501S41N102KV6 Neu	501S41N102KV6 Original	501S41N102KV6 garantiert	501S41N102KV6 RFQ	501S41N102KV6 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