









	<b>7565N821J103LE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	7565N821J103LE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 820PF 10KV COG/NPO RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.7565N821J103LE.pdf</a> <a href="#">2.7565N821J103LE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	7565N821J103LE
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 820PF 10KV COG/NPO RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10000V (10kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.900" L x 0.400" W (22.86mm x 10.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.780" (19.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.975" (24.76mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	820pF ±5% 10000V (10kV) Ceramic Capacitor COG, NPO
Kapazität	820pF
Anwendungen	General Purpose

7565N821J103LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7565N821J103LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7565N821J103LE Knowles NOVACAP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 7565N821J103LE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>75661</b> Wiha SYS 4 TORX MICRO BITS T2 - 10 PA</p>	 <p><b>75662</b> Wiha SYS 4 TORX MICRO BITS T3 - 10 PA</p>	 <p><b>7565N562J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 5600PF 6KV COG/NPO RAD</p>	 <p><b>7565N681J103LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 680PF 10KV COG/NPO RAD</p>
 <p><b>7565N821J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 820PF 6KV COG/NPO RAD</p>	 <p><b>7565N682J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 6800PF 6KV COG/NPO RAD</p>	 <p><b>7565N561J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 560PF 6KV COG/NPO RAD</p>	 <p><b>75660</b> Wiha SYS 4 TORX MICRO BITS T1 - 10 PA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

7565N821J103LE Knowles NOVACAP	7565N821J103LE Datenblatt	7565N821J103LE-Datenblätter	7565N821J103LE PDF	Knowles NOVACAP 7565N821J103LE
7565N821J103LE Electronic	7565N821J103LE-Komponenten	7565N821J103LE-Verteiler	7565N821J103LE-Bild	7565N821J103LE-Teil
7565N821J103LE Preis	7565N821J103LE Hersteller	7565N821J103LE Bild	7565N821J103LE Aktie	7565N821J103LE Inventar
7565N821J103LE Neu	7565N821J103LE Original	7565N821J103LE garantiert	7565N821J103LE RFQ	7565N821J103LE Online bestellen