









	<h2>6560N821J103LE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6560N821J103LE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles NOVACAP</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 10KV COG/NP0 RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.6560N821J103LE.pdf</a> <a href="#">2.6560N821J103LE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2612 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	6560N821J103LE
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 820PF 10KV COG/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2612 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10000V (10kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.800" L x 0.402" W (20.30mm 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	0.681" (17.30mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.873" (22.18mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	820pF ±5% 10000V (10kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	820pF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6560N820J103LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 82PF 10KV COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>6560N821J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 820PF 6KV COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>6560N822J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 8200PF 6KV COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>6560N681J103LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 680PF 10KV COG/NP0 RAD</p>
 <p><b>6560N681J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 680PF 6KV COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>6561</b> Pomona Electronics MINI-CONNECTOR MALE DIY BLUE</p>	 <p><b>6560N820J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 82PF 6KV COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>6561-0-15-15-05-27-10-0</b> Mill-Max RECEPTACLE WITH NO TAIL</p>

### 6560N821J103LE Zugehöriges

Mehr

6560N821J103LE Knowles NOVACAP	6560N821J103LE Datenblatt	6560N821J103LE-Datenblätter	6560N821J103LE PDF	Knowles NOVACAP 6560N821J103LE
6560N821J103LE Electronic	6560N821J103LE-Komponenten	6560N821J103LE-Verteiler	6560N821J103LE-Bild	6560N821J103LE-Teil
6560N821J103LE Preis	6560N821J103LE Hersteller	6560N821J103LE Bild	6560N821J103LE Aktie	6560N821J103LE Inventar
6560N821J103LE Neu	6560N821J103LE Original	6560N821J103LE garantiert	6560N821J103LE RFQ	6560N821J103LE Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited