







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>4540B332K103LE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4540B332K103LE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles NOVACAP</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 10KV X7R RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.4540B332K103LE.pdf</a>   <a href="#">2.4540B332K103LE.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	4540B332K103LE
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 3300PF 10KV X7R RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10000V (10kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.598" L x 0.402" W (15.20mm 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	0.480" (12.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.676" (17.18mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF ±10% 10000V (10kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

4540B332K103LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4540B332K103LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4540B332K103LE 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 4540B332K103LE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>4540B222K602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 6KV X7R RAD	 <b>4540N101J103LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 10KV COG/NP0 RAD	 <b>4540B472K602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 6KV X7R RAD	 <b>4540B103K602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 6KV X7R RAD
 <b>4540B682K602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 6800PF 6KV X7R RAD	 <b>4540N101J602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 6KV COG/NP0 RAD	 <b>4540B332K602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 3300PF 6KV X7R RAD	 <b>4540B152K602LE</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1500PF 6KV X7R RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4540B332K103LE Knowles NOVACAP	4540B332K103LE Datenblatt	4540B332K103LE-Datenblätter	4540B332K103LE PDF	Knowles NOVACAP 4540B332K103LE
4540B332K103LE Electronic	4540B332K103LE-Komponenten	4540B332K103LE-Verteiler	4540B332K103LE-Bild	4540B332K103LE-Teil
4540B332K103LE Preis	4540B332K103LE Hersteller	4540B332K103LE Bild	4540B332K103LE Aktie	4540B332K103LE Inventar
4540B332K103LE Neu	4540B332K103LE Original	4540B332K103LE garantiert	4540B332K103LE RFQ	4540B332K103LE 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