










	<p>5550B472K802LE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5550B472K802LE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 8KV X7R RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.5550B472K802LE.pdf  2.5550B472K802LE.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	5550B472K802LE
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 4700PF 8KV X7R RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	8000V (8kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.700" L x 0.402" W (17.78mm 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	0.580" (14.73mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.775" (19.68mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 8000V (8kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

5550B472K802LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5550B472K802LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5550B472K802LE 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 5550B472K802LE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5550B332K103LE Knowles NOVACAP CAP CER 3300PF 10KV X7R RAD</p>	  <p>5550N101J103LE Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 10KV COG/NPO RAD</p>	 <p>5550B223K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 0.022UF 6KV X7R RAD</p>	 <p>5550BP14A0800T Johanson Technology 5GHZ BPF</p>
 <p>5550B682K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 6800PF 6KV X7R RAD</p>	 <p>5550B682K103LE Knowles NOVACAP CAP CER 6800PF 10KV X7R RAD</p>	 <p>5550B332K602LE Knowles NOVACAP CAP CER 3300PF 6KV X7R RAD</p>	 <p>5550B472K902LE Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 9KV X7R RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5550B472K802LE Knowles NOVACAP	5550B472K802LE Datenblatt	5550B472K802LE-Datenblätter	5550B472K802LE PDF	Knowles NOVACAP 5550B472K802LE
5550B472K802LE Electronic	5550B472K802LE-Komponenten	5550B472K802LE-Verteiler	5550B472K802LE-Bild	5550B472K802LE-Teil
5550B472K802LE Preis	5550B472K802LE Hersteller	5550B472K802LE Bild	5550B472K802LE Aktie	5550B472K802LE Inventar
5550B472K802LE Neu	5550B472K802LE Original	5550B472K802LE garantiert	5550B472K802LE RFQ	5550B472K802LE 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