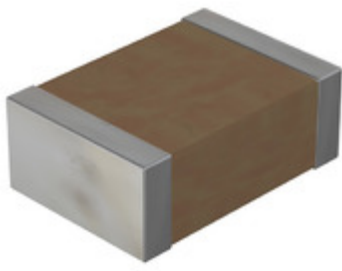





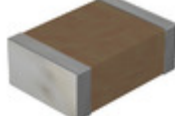
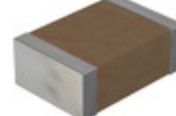





	1812B472K202NT	
	Hersteller-Teilenummer:	1812B472K202NT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.1812B472K202NT.pdf  2.1812B472K202NT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812B472K202NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.125" W (4.57mm x 3.18mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	1763-1123-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R 1812
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

1812B472K202NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812B472K202NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812B472K202NT 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 1812B472K202NT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812B225K101CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 2.2UF 100V X7R 1812</p>	 <p>1812B273K102NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.027UF 1KV X7R 1812</p>	 <p>1812B473K102NX080T Knowles NOVACAP CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1812</p>	 <p>1812B471K5KV YAGEO 1812B471K5KV YAGEO</p>
 <p>1812B474K251CT EDEN 1812B474K251CT EDEN</p>	 <p>1812B472M202NXT NOVACAP 1812B472M202NXT NOVACAP</p>	 <p>1812B681M302NT NOVAAP 1812B681M302NT NOVAAP</p>	 <p>1812B22K402NT Fenghua Fenghua 805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812B472K202NT Knowles NOVACAP	1812B472K202NT Datenblatt	1812B472K202NT-Datenblätter	1812B472K202NT PDF	Knowles NOVACAP 1812B472K202NT
1812B472K202NT Electronic	1812B472K202NT-Komponenten	1812B472K202NT-Verteiler	1812B472K202NT-Bild	1812B472K202NT-Teil
1812B472K202NT Preis	1812B472K202NT Hersteller	1812B472K202NT Bild	1812B472K202NT Aktie	1812B472K202NT Inventar
1812B472K202NT Neu	1812B472K202NT Original	1812B472K202NT garantiert	1812B472K202NT RFQ	1812B472K202NT Online bestellen