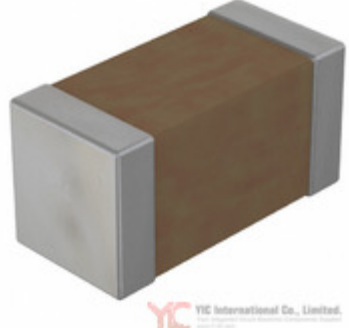
	<h2 style="color: red;">1206BB106K250YX072T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206BB106K250YX072T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 25V X7R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1206BB106K250YX072T.pdf</a> <a href="#">2.1206BB106K250YX072T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1206BB106K250YX072T
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.064" (1.63mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.125" L x 0.060" W (3.18mm x 1.52mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	1763-1139-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

1206BB106K250YX072T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206BB106K250YX072T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206BB106K250YX072T 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 1206BB106K250YX072T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>1206B681K101NT</b> FH 1206B681K101NT FH	 <b>1206C 100P</b> Original SMD	 <b>1206B475K160NT 4.7UF</b> Original SMD	 <b>1206C1UF(12065G105MAT1A</b> Original 1206(
 <b>1206C0.1UF</b> Original 1206C0.	 <b>1206B476K100NT</b> WAL SIN WAL SIN SMD	 <b>1206BW226M100YX040T</b> Knowles NOVACAP CAP CER 22UF 10V X5R 1206	 <b>1206BB106K250NGX072T</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10UF 25V X7R 1206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206BB106K250YX072T Knowles NOVACAP	1206BB106K250YX072T Datenblatt	1206BB106K250YX072T-Datenblätter	1206BB106K250YX072T PDF	Knowles NOVACAP 1206BB106K250YX072T
1206BB106K250YX072T Electronic	1206BB106K250YX072T-Komponenten	1206BB106K250YX072T-Verteiler	1206BB106K250YX072T-Bild	1206BB106K250YX072T-Teil
1206BB106K250YX072T Preis	1206BB106K250YX072T Hersteller	1206BB106K250YX072T Bild	1206BB106K250YX072T Aktie	1206BB106K250YX072T Inventar
1206BB106K250YX072T Neu	1206BB106K250YX072T Original	1206BB106K250YX072T garantiert	1206BB106K250YX072T RFQ	1206BB106K250YX072T Online bestellen