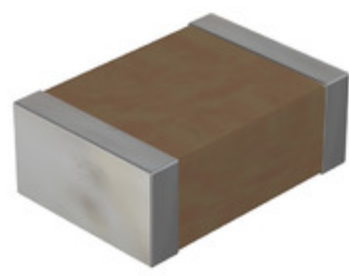
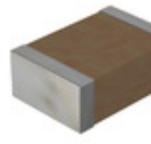

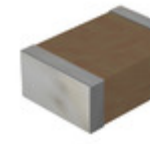
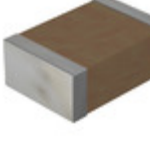
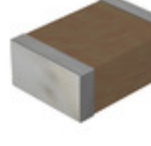
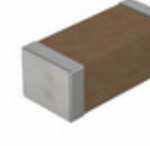
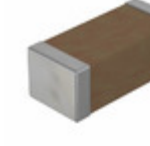
	<h2 style="color: red;">LS1812N122K302NTM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LS1812N122K302NTM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles NOVACAP</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 250VAC COG 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LS1812N122K302NTM.pdf</a> <a href="#">2.LS1812N122K302NTM.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LS1812N122K302NTM
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 1200PF 250VAC COG 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.180" L x 0.125" W (4.57mm x 3.18mm)
Serie	-
Bewertungen	X2, Y3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1200pF ±10% 250VAC Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	1200pF
Anwendungen	Safety

LS1812N122K302NTM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LS1812N122K302NTM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LS1812N122K302NTM 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 LS1812N122K302NTM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LS1808N821K302NX080TM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 820PF 250VAC COG 1808</p>	 <p><b>LS1812N182K302NX100TM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1800PF 250VAC COG 1812</p>	 <p><b>LS1820NG-TA2R</b> Original TO-263</p>	 <p><b>LS1812N152K302NTM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1500PF 250VAC COG 1812</p>
 <p><b>LS1812N222K302NX100TM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 250VAC COG 1812</p>	 <p><b>LS1812N102K302NTM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 250VAC COG 1812</p>	 <p><b>LS1808N820K302NTM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 82PF 250VAC COG/NP0 1808</p>	 <p><b>LS1808N8R2C302NTM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 8.2PF 250VAC COG 1808</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LS1812N122K302NTM Knowles NOVACAP	LS1812N122K302NTM Datenblatt	LS1812N122K302NTM-Datenblätter	LS1812N122K302NTM PDF	Knowles NOVACAP LS1812N122K302NTM
LS1812N122K302NTM Electronic	LS1812N122K302NTM-Komponenten	LS1812N122K302NTM-Verteiler	LS1812N122K302NTM-Bild	LS1812N122K302NTM-Teil
LS1812N122K302NTM Preis	LS1812N122K302NTM Hersteller	LS1812N122K302NTM Bild	LS1812N122K302NTM Aktie	LS1812N122K302NTM Inventar
LS1812N122K302NTM Neu	LS1812N122K302NTM Original	LS1812N122K302NTM garantiert	LS1812N122K302NTM RFQ	LS1812N122K302NTM 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