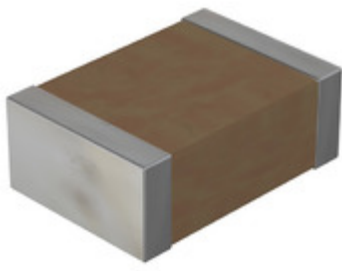

	<b>1812E103K251KHT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812E103K251KHT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 250V 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1812E103K251KHT.pdf</a> <a href="#">2.1812E103K251KHT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	1812E103K251KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 10000PF 250V 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	-
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 250V Ceramic Capacitor 1812 (4532)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

1812E103K251KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812E103K251KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812E103K251KHT 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 1812E103K251KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812E104K500KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 50V 1812</p>	 <p><b>1812D820J202KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 82PF 2KV COG/NPO 1812</p>	 <p><b>1812E123K251KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.012UF 250V 1812</p>	 <p><b>1812D821J501KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 820PF 500V COG/NPO 1812</p>
 <p><b>1812D822J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 8200PF 100V COG/NPO 1812</p>	 <p><b>1812DPS-153MLC</b> COILCRA 1812DPS-153MLC COILCRA</p>	 <p><b>1812E105MAT2A</b> AVX 1812E105MAT2A AVX</p>	 <p><b>1812E103K501KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 500V 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812E103K251KHT Knowles NOVACAP	1812E103K251KHT Datenblatt	1812E103K251KHT-Datenblätter	1812E103K251KHT PDF	Knowles NOVACAP 1812E103K251KHT
1812E103K251KHT Electronic	1812E103K251KHT-Komponenten	1812E103K251KHT-Verteiler	1812E103K251KHT-Bild	1812E103K251KHT-Teil
1812E103K251KHT Preis	1812E103K251KHT Hersteller	1812E103K251KHT Bild	1812E103K251KHT Aktie	1812E103K251KHT Inventar
1812E103K251KHT Neu	1812E103K251KHT Original	1812E103K251KHT garantiert	1812E103K251KHT RFQ	1812E103K251KHT 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