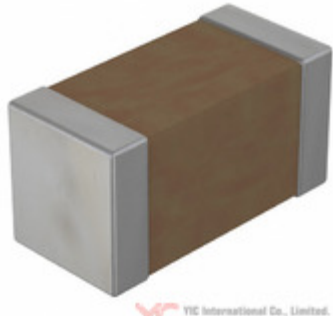
	<h2 style="color: red;">1210E562K251KHT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1210E562K251KHT</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5600PF 250V 1210</p> <p>Datenblätter: 1.1210E562K251KHT.pdf 2.1210E562K251KHT.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

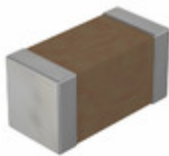
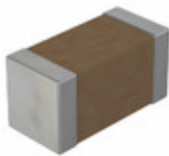


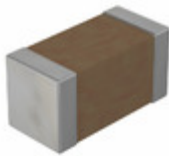
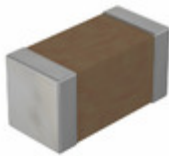


Spezifikationen

Teilenummer	1210E562K251KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 5600PF 250V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.125" L x 0.060" W (3.18mm x 1.52mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 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	5600pF ±10% 250V Ceramic Capacitor 1210 (3225)
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

1210E562K251KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210E562K251KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210E562K251KHT 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 1210E562K251KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1210E562K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 5600PF 500V 1210</p>	 <p>1210E472K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 250V 1210</p>	 <p>1210E563K500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.056UF 50V 1210</p>	 <p>1210E472K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 500V 1210</p>
 <p>1210E561K102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 560PF 1KV 1210</p>	 <p>1210E681K102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 680PF 1KV 1210</p>	 <p>1210E563K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.056UF 100V 1210</p>	 <p>1210E473K500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.047UF 50V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210E562K251KHT Knowles NOVACAP	1210E562K251KHT Datenblatt	1210E562K251KHT-Datenblätter	1210E562K251KHT PDF	Knowles NOVACAP 1210E562K251KHT
1210E562K251KHT Electronic	1210E562K251KHT-Komponenten	1210E562K251KHT-Verteiler	1210E562K251KHT-Bild	1210E562K251KHT-Teil
1210E562K251KHT Preis	1210E562K251KHT Hersteller	1210E562K251KHT Bild	1210E562K251KHT Aktie	1210E562K251KHT Inventar
1210E562K251KHT Neu	1210E562K251KHT Original	1210E562K251KHT garantiert	1210E562K251KHT RFQ	1210E562K251KHT 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