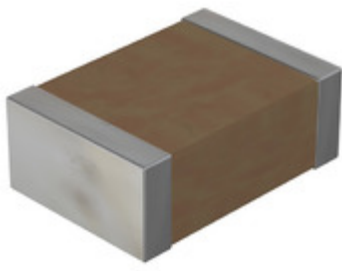

	1812E123K251KHT	
	Hersteller-Teilenummer:	1812E123K251KHT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.012UF 250V 1812
	Datenblätter:	1.1812E123K251KHT.pdf 2.1812E123K251KHT.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

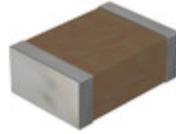
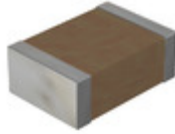
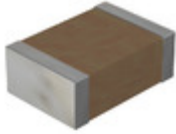
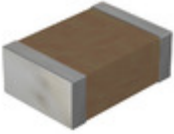
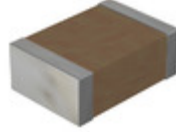
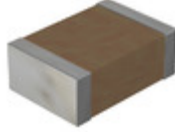

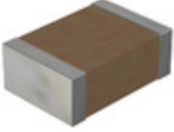
Spezifikationen

Teilenummer	1812E123K251KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 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	0.012µF ±10% 250V Ceramic Capacitor 1812 (4532)
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

1812E123K251KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812E123K251KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812E123K251KHT 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 1812E123K251KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>1812E124K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.12UF 100V 1812</p>	 <p>1812E153K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.015UF 250V 1812</p>	 <p>1812E154K500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.15UF 50V 1812</p>	 <p>1812E104K500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 50V 1812</p>
 <p>1812E103K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 500V 1812</p>	 <p>1812E103K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 250V 1812</p>	 <p>1812E105MAT2A AVX 1812E105MAT2A AVX</p>	 <p>1812E104K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 100V 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812E123K251KHT Knowles NOVACAP	1812E123K251KHT Datenblatt	1812E123K251KHT-Datenblätter	1812E123K251KHT PDF	Knowles NOVACAP 1812E123K251KHT
1812E123K251KHT Electronic	1812E123K251KHT-Komponenten	1812E123K251KHT-Verteiler	1812E123K251KHT-Bild	1812E123K251KHT-Teil
1812E123K251KHT Preis	1812E123K251KHT Hersteller	1812E123K251KHT Bild	1812E123K251KHT Aktie	1812E123K251KHT Inventar
1812E123K251KHT Neu	1812E123K251KHT Original	1812E123K251KHT garantiert	1812E123K251KHT RFQ	1812E123K251KHT 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