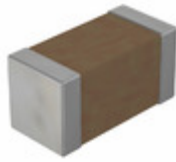
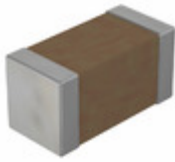
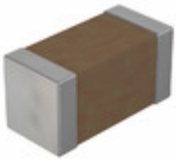
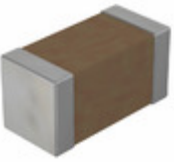
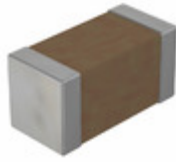
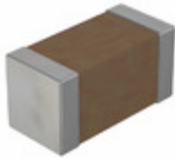
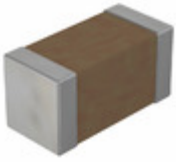
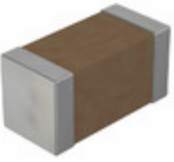
	1206E182K501KHT	
	Hersteller-Teilenummer:	1206E182K501KHT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1800PF 500V 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1206E182K501KHT.pdf 2.1206E182K501KHT.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1206E182K501KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 1800PF 500V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.064" (1.63mm)
Temperaturkoeffizient	-
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)
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	1800pF ±10% 500V Ceramic Capacitor 1206 (3216
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

1206E182K501KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206E182K501KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206E182K501KHT 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 1206E182K501KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1206E222K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 250V 1206</p>	 <p>1206E153K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.015UF 100V 1206</p>	 <p>1206E182K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1800PF 250V 1206</p>	 <p>1206E183K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.018UF 100V 1206</p>
 <p>1206E222K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 500V 1206</p>	 <p>1206E184K250KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.18UF 25V 1206</p>	 <p>1206E154K250KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.15UF 25V 1206</p>	 <p>1206E152K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1500PF 500V 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206E182K501KHT Knowles NOVACAP	1206E182K501KHT Datenblatt	1206E182K501KHT-Datenblätter	1206E182K501KHT PDF	Knowles NOVACAP 1206E182K501KHT
1206E182K501KHT Electronic	1206E182K501KHT-Komponenten	1206E182K501KHT-Verteiler	1206E182K501KHT-Bild	1206E182K501KHT-Teil
1206E182K501KHT Preis	1206E182K501KHT Hersteller	1206E182K501KHT Bild	1206E182K501KHT Aktie	1206E182K501KHT Inventar
1206E182K501KHT Neu	1206E182K501KHT Original	1206E182K501KHT garantiert	1206E182K501KHT RFQ	1206E182K501KHT 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