




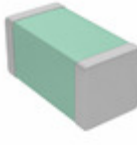




	<h2 style="color: #E67E22;">1206Y0500104KNT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206Y0500104KNT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	1206/FLEXICAP/NICKEL BARRIER/500
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1206Y0500104KNT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1206Y0500104KNT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	1206/FLEXICAP/NICKEL BARRIER/500
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FlexiCap™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	1608-1442-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

1206Y0500104KNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y0500104KNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y0500104KNT Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1206Y0500104KNT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y0500104MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.10UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y0500104KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.10UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y0500104KST</b> Knowles Syfer CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y0500104KJT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>1206Y0500104KET</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y0500104KER</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y0500104KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.10UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y0500104MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.10UF 50V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206Y0500104KNT Knowles / Syfer	1206Y0500104KNT Datenblatt	1206Y0500104KNT-Datenblätter	1206Y0500104KNT PDF	Knowles / Syfer 1206Y0500104KNT
1206Y0500104KNT Electronic	1206Y0500104KNT-Komponenten	1206Y0500104KNT-Verteiler	1206Y0500104KNT-Bild	1206Y0500104KNT-Teil
1206Y0500104KNT Preis	1206Y0500104KNT Hersteller	1206Y0500104KNT Bild	1206Y0500104KNT Aktie	1206Y0500104KNT Inventar
1206Y0500104KNT Neu	1206Y0500104KNT Original	1206Y0500104KNT garantiert	1206Y0500104KNT RFQ	1206Y0500104KNT 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