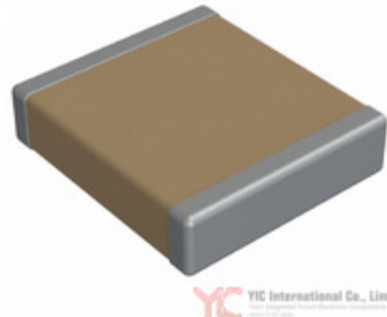

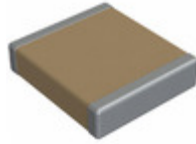
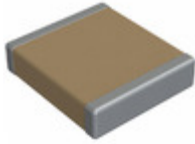
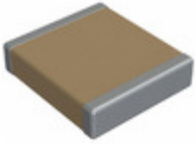
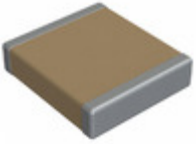

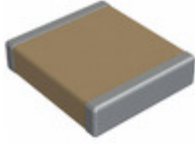
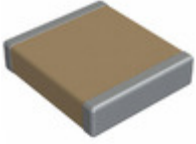
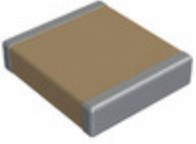
	<h2 style="color: #e67e22;">3640Y2K00154KXRWS2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.15UF 2KV X7R 3640
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">3640Y2K00154KXRWS2.pdf</a>	
<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 2KV X7R 3640
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.177" (4.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R (2R1)
Größe / Dimension	0.362" L x 0.417" W (9.20mm x 10.60mm)
Serie	StackiCap™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3640 (9110 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.15µF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R (2R1)
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

3640Y2K00154KXRWS2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3640Y2K00154KXRWS2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3640Y2K00154KXRWS2 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 3640Y2K00154KXRWS2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>3640Y2000565MXRWS2</b> Knowles Syfer CAP CER 5.6UF 200V X7R 3640	 <b>3640Y2K00154MXRWS2</b> Knowles Syfer CAP CER 0.15UF 2KV X7R 3640	 <b>3640Y1K20474MXRWS2</b> Knowles Syfer CAP CER 0.47UF 1.2KV X7R 3640	 <b>3640Y6300225MXRWS2</b> Knowles Syfer CAP CER 2.2UF 630V X7R 3640
 <b>3641</b> Greenlee Communications PIN KIT	 <b>3640Y6300225KXRWS2</b> Knowles Syfer CAP CER 2.2UF 630V X7R 3640	 <b>3640Y2000565KXRWS2</b> Knowles Syfer CAP CER 5.6UF 200V X7R 3640	 <b>3640Y1K50334MXRWS2</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 1.5KV X7R 3640

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Knowles / Syfer</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Datenblatt</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2-Datenblätter</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Electronic</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2-Komponenten</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2-Verteiler</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2-Bild</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2-Teil</a>
<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Preis</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Hersteller</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Bild</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Aktie</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Inventar</a>
<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Neu</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Original</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 garantiert</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 RFQ</a>	<a href="#">3640Y2K00154KXRWS2 Online bestellen</a>