









	<p><b>0603Y0100221KXT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603Y0100221KXT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 220PF 10V X7R 0603</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0603Y0100221KXT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	0603Y0100221KXT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 220PF 10V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	220pF
Dicke (max)	X7R (2R1)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FlexiCap™
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability, Automotive, Boardflex Sensitive
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	0603Y0100221KXT
Leitungsstil	0.031" (0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination, Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	220pF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 0603
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 220PF 10V X7R 0603

0603Y0100221KXT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y0100221KXT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y0100221KXT Laird - Embedded Wireless Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0603Y0100221KXT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603Y0100221KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 220PF 10V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0100221MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 220PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0100221KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 220PF 10V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0100222FCR</b> Knowles Syfer CAP CER 2200PF 10V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>0603Y0100222FCT</b> Knowles Syfer CAP CER 2200PF 10V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0100221MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 220PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0100221KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 220PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0100222FCT</b> Knowles Syfer CAP CER 2200PF 10V COG/NP0 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

0603Y0100221KXT Laird - Embedded Wireless Solutions	0603Y0100221KXT Datenblatt	0603Y0100221KXT-Datenblätter	0603Y0100221KXT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0603Y0100221KXT
0603Y0100221KXT Electronic	0603Y0100221KXT-Komponenten	0603Y0100221KXT-Verteiler	0603Y0100221KXT-Bild	0603Y0100221KXT-Teil
0603Y0100221KXT Preis	0603Y0100221KXT Hersteller	0603Y0100221KXT Bild	0603Y0100221KXT Aktie	0603Y0100221KXT Inventar
0603Y0100221KXT Neu	0603Y0100221KXT Original	0603Y0100221KXT garantiert	0603Y0100221KXT RFQ	0603Y0100221KXT Online bestellen