









	<p><b>0603J1000273JXT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603J1000273JXT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  0603J1000273JXT.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2605 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Artikelnummer	0603J1000273JXT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2605 pcs Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	0.027µF
Dicke (max)	X7R (2R1)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
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	0603J1000273JXT
Leitungsstil	0.031" (0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.027µF ±5% 100V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 0603
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603J1000272MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J1000273MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J1000273JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J1000300FQT</b> Knowles Syfer CAP CER 30PF 100V C0G/NP0 0603</p>
 <p><b>0603J1000273KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J1000272MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J1000273KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J1000273MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 0603</p>

**0603J1000273JXT Zugehöriges**

Mehr

0603J1000273JXT - Embedded Wireless Solutions	0603J1000273JXT Datenblatt	0603J1000273JXT-Datenblätter	0603J1000273JXT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0603J1000273JXT
0603J1000273JXT Electronic	0603J1000273JXT-Komponenten	0603J1000273JXT-Verteiler	0603J1000273JXT-Bild	0603J1000273JXT-Teil
0603J1000273JXT Preis	0603J1000273JXT Hersteller	0603J1000273JXT Bild	0603J1000273JXT Aktie	0603J1000273JXT Inventar
0603J1000273JXT Neu	0603J1000273JXT Original	0603J1000273JXT garantiert	0603J1000273JXT RFQ	0603J1000273JXT Online bestellen