









	<p>1210Y0160153JXR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1210Y0160153JXR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1210</p>
	<p>Datenblätter:  1210Y0160153JXR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1210Y0160153JXR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	0.015µF
Dicke (max)	X7R (2R1)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	FlexiCap™
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1210Y0160153JXR
Leitungsstil	0.079" (2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.015µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 1210
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 1210

1210Y0160153JXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210Y0160153JXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210Y0160153JXR 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 1210Y0160153JXR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1210Y0160153JDT Knowles Syfer CAP CER 0.015UF 16V X7R 1210</p>	 <p>1210Y0160153JFT Knowles Syfer CAP CER 0.015UF 16V C0G/NP0 1210</p>	 <p>1210Y0160153KCR Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p>1210Y0160153KDT Knowles Syfer CAP CER 0.015UF 16V X7R 1210</p>
 <p>1210Y0160153KDR Knowles Syfer CAP CER 0.015UF 16V X7R 1210</p>	 <p>1210Y0160153JFR Knowles Syfer CAP CER 0.015UF 16V C0G/NP0 1210</p>	 <p>1210Y0160153KCT Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p>1210Y0160153JDR Knowles Syfer CAP CER 0.015UF 16V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

1210Y0160153JXR Laird - Embedded Wireless Solutions	1210Y0160153JXR Datenblatt	1210Y0160153JXR-Datenblätter	1210Y0160153JXR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1210Y0160153JXR
1210Y0160153JXR Electronic	1210Y0160153JXR-Komponenten	1210Y0160153JXR-Verteiler	1210Y0160153JXR-Bild	1210Y0160153JXR-Teil
1210Y0160153JXR Preis	1210Y0160153JXR Hersteller	1210Y0160153JXR Bild	1210Y0160153JXR Aktie	1210Y0160153JXR Inventar
1210Y0160153JXR Neu	1210Y0160153JXR Original	1210Y0160153JXR garantiert	1210Y0160153JXR RFQ	1210Y0160153JXR Online bestellen