









	<p>2220J0630123KFT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2220J0630123KFT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.012UF 63V COG/NP0 2220</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  2220J0630123KFT.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	2220J0630123KFT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 63V COG/NP0 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	0.012µF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability
Bewertungen	-
Polarisation	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	2220J0630123KFT
Leitungsstil	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.012µF ±10% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 2220
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 63V COG/NP0 2220

2220J0630123KFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2220J0630123KFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2220J0630123KFT 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 2220J0630123KFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2220J0630123KXR Knowles Syfer CAP CER 2220</p>	 <p>2220J0630123KXT Knowles Syfer CAP CER 2220</p>	 <p>2220J0630123KFT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 63V COG/NP0 2220</p>	 <p>2220J0630123MDR Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 63V X7R 2220</p>
 <p>2220J0630123KCT Knowles Syfer CAP CER 2220</p>	 <p>2220J0630123KDT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 63V X7R 2220</p>	 <p>2220J0630123KDR Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 63V X7R 2220</p>	 <p>2220J0630123KFR Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 63V COG/NP0 2220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2220J0630123KFT Laird - Embedded Wireless Solutions	2220J0630123KFT Datenblatt	2220J0630123KFT-Datenblätter	2220J0630123KFT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 2220J0630123KFT
2220J0630123KFT Electronic	2220J0630123KFT-Komponenten	2220J0630123KFT-Verteiler	2220J0630123KFT-Bild	2220J0630123KFT-Teil
2220J0630123KFT Preis	2220J0630123KFT Hersteller	2220J0630123KFT Bild	2220J0630123KFT Aktie	2220J0630123KFT Inventar
2220J0630123KFT Neu	2220J0630123KFT Original	2220J0630123KFT garantiert	2220J0630123KFT RFQ	2220J0630123KFT Online bestellen