









	<p>0603J0630221KCT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603J0630221KCT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 220PF 63V COG/NP0 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  0603J0630221KCT.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	0603J0630221KCT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 220PF 63V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	220pF
Dicke (max)	COG, NP0
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	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	0603J0630221KCT
Leitungsstil	0.031" (0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	220pF ±10% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 220PF 63V COG/NP0 0603

0603J0630221KCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0630221KCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0630221KCT 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 0603J0630221KCT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0603J0630221JXT Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630221KCT Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603J0630221KCR Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603J0630221KDT Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V X7R 0603</p>
 <p>0603J0630221KDR Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630221KAR Knowles Syfer CAP CER 0603</p>	 <p>0603J0630221KAT Knowles Syfer CAP CER 0603</p>	 <p>0603J0630221KQT Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603J0630221KCT Laird - Embedded Wireless Solutions	0603J0630221KCT Datenblatt	0603J0630221KCT-Datenblätter	0603J0630221KCT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0603J0630221KCT
0603J0630221KCT Electronic	0603J0630221KCT-Komponenten	0603J0630221KCT-Verteiler	0603J0630221KCT-Bild	0603J0630221KCT-Teil
0603J0630221KCT Preis	0603J0630221KCT Hersteller	0603J0630221KCT Bild	0603J0630221KCT Aktie	0603J0630221KCT Inventar
0603J0630221KCT Neu	0603J0630221KCT Original	0603J0630221KCT garantiert	0603J0630221KCT RFQ	0603J0630221KCT Online bestellen