









	<p>0505J0630220KQT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0505J0630220KQT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22PF 63V C0G/NP0 0505</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  0505J0630220KQT.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	0505J0630220KQT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 22PF 63V C0G/NP0 0505
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	22pF
Dicke (max)	C0G, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	0505 (1313 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	0505J0630220KQT
Leitungsstil	0.050" (1.27mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	22pF ±10% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0505
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 22PF 63V C0G/NP0 0505

0505J0630220KQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0505J0630220KQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0505J0630220KQT 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 0505J0630220KQT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0505J0630201KQT Knowles Syfer CAP CER 200PF 63V C0G/NP0 0505</p>	 <p>0505J0630221JQT Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V C0G/NP0 0505</p>	 <p>0505J0630220GQT Knowles Syfer CAP CER 22PF 63V C0G/NP0 0505</p>	 <p>0505J0630221GQT Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V C0G/NP0 0505</p>
 <p>0505J0630220FQT Knowles Syfer CAP CER 22PF 63V C0G/NP0 0505</p>	 <p>0505J0630240FQT Knowles Syfer CAP CER 24PF 63V C0G/NP0 0505</p>	 <p>0505J0630221KQT Knowles Syfer CAP CER 220PF 63V C0G/NP0 0505</p>	 <p>0505J0630220KQT Knowles Syfer CAP CER 22PF 63V C0G/NP0 0505</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0505J0630220KQT Laird - Embedded Wireless Solutions	0505J0630220KQT Datenblatt	0505J0630220KQT-Datenblätter	0505J0630220KQT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0505J0630220KQT
0505J0630220KQT Electronic	0505J0630220KQT-Komponenten	0505J0630220KQT-Verteiler	0505J0630220KQT-Bild	0505J0630220KQT-Teil
0505J0630220KQT Preis	0505J0630220KQT Hersteller	0505J0630220KQT Bild	0505J0630220KQT Aktie	0505J0630220KQT Inventar
0505J0630220KQT Neu	0505J0630220KQT Original	0505J0630220KQT garantiert	0505J0630220KQT RFQ	0505J0630220KQT Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited