









	<h2 style="color: red;">0805J1000123KXT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805J1000123KXT
	Hersteller / Marke:	Laird - Embedded Wireless Solutions
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805
Datenblätter:	 0805J1000123KXT.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	0805J1000123KXT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	0.012µF
Dicke (max)	X7R (2R1)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	0805J1000123KXT
Leitungsstil	0.051" (1.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.012µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 0805
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805

0805J1000123KXT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J1000123KXT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J1000123KXT 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 0805J1000123KXT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0805J1000123KDR Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805	 0805J1000123KXR Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805	 0805J1000123KDT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805	 0805J1000123MXT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805
 0805J1000123KXT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805	 0805J1000123JXT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805	 0805J1000123MXR Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805	 0805J1000123MDT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805J1000123KXT Laird - Embedded Wireless Solutions	0805J1000123KXT Datenblatt	0805J1000123KXT-Datenblätter	0805J1000123KXT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0805J1000123KXT
0805J1000123KXT Electronic	0805J1000123KXT-Komponenten	0805J1000123KXT-Verteiler	0805J1000123KXT-Bild	0805J1000123KXT-Teil
0805J1000123KXT Preis	0805J1000123KXT Hersteller	0805J1000123KXT Bild	0805J1000123KXT Aktie	0805J1000123KXT Inventar
0805J1000123KXT Neu	0805J1000123KXT Original	0805J1000123KXT garantiert	0805J1000123KXT RFQ	0805J1000123KXT 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