









	<p>0603Y0252P20DFT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603Y0252P20DFT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2PF 25V COG/NP0 0603</p>
<p>Datenblätter:  0603Y0252P20DFT.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0603Y0252P20DFT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 25V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	2.2pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FlexiCap™
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability, Automotive
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	0603Y0252P20DFT
Leitungsstil	0.031" (0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	2.2pF ±0.5pF 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.5pF
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 25V COG/NP0 0603

0603Y0252P20DFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y0252P20DFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y0252P20DFT 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 0603Y0252P20DFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0603Y0252P70BFR Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0252P70BFT Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0252P20DFR Knowles Syfer CAP CER 2.2PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0252P70BCT Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 25V COG/NP0 0603</p>
 <p>0603Y0252P20DCT Knowles Syfer CAP CER 2.2PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0252P20DFT Knowles Syfer CAP CER 2.2PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0252P70BCR Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0252P20DCR Knowles Syfer CAP CER 2.2PF 25V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603Y0252P20DFT Laird - Embedded Wireless Solutions	0603Y0252P20DFT Datenblatt	0603Y0252P20DFT-Datenblätter	0603Y0252P20DFT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0603Y0252P20DFT
0603Y0252P20DFT Electronic	0603Y0252P20DFT-Komponenten	0603Y0252P20DFT-Verteiler	0603Y0252P20DFT-Bild	0603Y0252P20DFT-Teil
0603Y0252P20DFT Preis	0603Y0252P20DFT Hersteller	0603Y0252P20DFT Bild	0603Y0252P20DFT Aktie	0603Y0252P20DFT Inventar
0603Y0252P20DFT Neu	0603Y0252P20DFT Original	0603Y0252P20DFT garantiert	0603Y0252P20DFT RFQ	0603Y0252P20DFT Online bestellen