









	<p><b>0603Y250P470DFR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603Y250P470DFR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47PF 250V COG/NP0 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  0603Y250P470DFR.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	0603Y250P470DFR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 0.47PF 250V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	0.47pF
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	0603Y250P470DFR
Leitungsstil	0.031" (0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.47pF ±0.5pF 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.5pF
Beschreibung	CAP CER 0.47PF 250V COG/NP0 0603

0603Y250P470DFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y250P470DFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y250P470DFR 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 0603Y250P470DFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603Y250P500BQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 0603</p>	 <p><b>0603Y250P500BQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 0603</p>	 <p><b>0603Y250P470CFR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.47PF 250V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y250P470CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.47PF 250V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>0603Y250P470DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.47PF 250V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y250P500CQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 0603</p>	 <p><b>0603Y250P500BUT</b> Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 0603</p>	 <p><b>0603Y250P470DCT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.47PF 250V COG/NP0 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

0603Y250P470DFR Laird - Embedded Wireless Solutions	0603Y250P470DFR Datenblatt	0603Y250P470DFR-Datenblätter	0603Y250P470DFR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0603Y250P470DFR
0603Y250P470DFR Electronic	0603Y250P470DFR-Komponenten	0603Y250P470DFR-Verteiler	0603Y250P470DFR-Bild	0603Y250P470DFR-Teil
0603Y250P470DFR Preis	0603Y250P470DFR Hersteller	0603Y250P470DFR Bild	0603Y250P470DFR Aktie	0603Y250P470DFR Inventar
0603Y250P470DFR Neu	0603Y250P470DFR Original	0603Y250P470DFR garantiert	0603Y250P470DFR RFQ	0603Y250P470DFR Online bestellen