









	<p>0603Y0160390GFT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603Y0160390GFT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  0603Y0160390GFT.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	0603Y0160390GFT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	39pF
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	0603Y0160390GFT
Leitungsstil	0.031" (0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	39pF ±2% 16V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603 (1608
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Beschreibung	CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603

0603Y0160390GFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y0160390GFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y0160390GFT 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 0603Y0160390GFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0603Y0160390GFR Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0160390FFT Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0160390FFR Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0160390JCR Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>
 <p>0603Y0160390GCT Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0160390GCR Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0160390JFR Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0160390JFT Knowles Syfer CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603Y0160390GFT Laird - Embedded Wireless Solutions	0603Y0160390GFT Datenblatt	0603Y0160390GFT-Datenblätter	0603Y0160390GFT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0603Y0160390GFT
0603Y0160390GFT Electronic	0603Y0160390GFT-Komponenten	0603Y0160390GFT-Verteiler	0603Y0160390GFT-Bild	0603Y0160390GFT-Teil
0603Y0160390GFT Preis	0603Y0160390GFT Hersteller	0603Y0160390GFT Bild	0603Y0160390GFT Aktie	0603Y0160390GFT Inventar
0603Y0160390GFT Neu	0603Y0160390GFT Original	0603Y0160390GFT garantiert	0603Y0160390GFT RFQ	0603Y0160390GFT Online bestellen