









	<p>0603Y0100270KCT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603Y0100270KCT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 27PF 10V C0G/NP0 0603</p>
	<p>Datenblätter:  0603Y0100270KCT.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0603Y0100270KCT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 27PF 10V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	27pF
Dicke (max)	C0G, 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, Boardflex Sensitive
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	0603Y0100270KCT
Leitungsstil	0.031" (0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination, Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	27pF ±10% 10V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 27PF 10V C0G/NP0 0603

0603Y0100270KCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y0100270KCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y0100270KCT 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 0603Y0100270KCT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0603Y0100270JCT Knowles Syfer CAP CER 27PF 10V C0G/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0100271FCR Knowles Syfer CAP CER 270PF 10V C0G/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0100270KCT Knowles Syfer CAP CER 27PF 10V C0G/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0100271GCT Knowles Syfer CAP CER 270PF 10V C0G/NP0 0603</p>
 <p>0603Y0100270GCT Knowles Syfer CAP CER 27PF 10V C0G/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0100271JCR Knowles Syfer CAP CER 270PF 10V C0G/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0100270KCR Knowles Syfer CAP CER 27PF 10V C0G/NP0 0603</p>	 <p>0603Y0100271FCT Knowles Syfer CAP CER 270PF 10V C0G/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603Y0100270KCT Laird - Embedded Wireless Solutions	0603Y0100270KCT Datenblatt	0603Y0100270KCT-Datenblätter	0603Y0100270KCT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0603Y0100270KCT
0603Y0100270KCT Electronic	0603Y0100270KCT-Komponenten	0603Y0100270KCT-Verteiler	0603Y0100270KCT-Bild	0603Y0100270KCT-Teil
0603Y0100270KCT Preis	0603Y0100270KCT Hersteller	0603Y0100270KCT Bild	0603Y0100270KCT Aktie	0603Y0100270KCT Inventar
0603Y0100270KCT Neu	0603Y0100270KCT Original	0603Y0100270KCT garantiert	0603Y0100270KCT RFQ	0603Y0100270KCT 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