



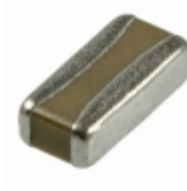



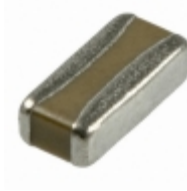

	<p>06125C563KAT2W</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06125C563KAT2W</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.056UF 50V X7R 0612</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  06125C563KAT2W.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / 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	06125C563KAT2W
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 50V X7R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

06125C563KAT2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 06125C563KAT2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 06125C563KAT2W AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 06125C563KAT2W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>06125C473KAT2W AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0612</p>	 <p>06125C823KAT2V AVX Corporation CAP CER 0.082UF 50V X7R 0612</p>	 <p>06125C823KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.082UF 50V X7R 0612</p>	 <p>06125C683KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 0612</p>
 <p>06125C563KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 0612</p>	 <p>06125C823KB71A AVX Corporation CAP CER 0.082UF 50V X7R 0612</p>	 <p>06125C683KAT2W AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 0612</p>	 <p>06125C473KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0612</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

06125C563KAT2W AVX Corporation	06125C563KAT2W Datenblatt	06125C563KAT2W-Datenblätter	06125C563KAT2W PDF	AVX Corporation 06125C563KAT2W
06125C563KAT2W Electronic	06125C563KAT2W-Komponenten	06125C563KAT2W-Verteiler	06125C563KAT2W-Bild	06125C563KAT2W-Teil
06125C563KAT2W Preis	06125C563KAT2W Hersteller	06125C563KAT2W Bild	06125C563KAT2W Aktie	06125C563KAT2W Inventar
06125C563KAT2W Neu	06125C563KAT2W Original	06125C563KAT2W garantiert	06125C563KAT2W RFQ	06125C563KAT2W 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