









	<p><b>06125C153KAT2W</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06125C153KAT2W</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 50V X7R 0612</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">06125C153KAT2W.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	06125C153KAT2W
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 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	0.015µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

06125C153KAT2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 06125C153KAT2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 06125C153KAT2W 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 06125C153KAT2W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>06125C104MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C154KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C153MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C154MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R 0612</p>
 <p><b>06125C124KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C222KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C222KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C124MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 50V X7R 0612</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

06125C153KAT2W AVX Corporation	06125C153KAT2W Datenblatt	06125C153KAT2W-Datenblätter	06125C153KAT2W PDF	AVX Corporation 06125C153KAT2W
06125C153KAT2W Electronic	06125C153KAT2W-Komponenten	06125C153KAT2W-Verteiler	06125C153KAT2W-Bild	06125C153KAT2W-Teil
06125C153KAT2W Preis	06125C153KAT2W Hersteller	06125C153KAT2W Bild	06125C153KAT2W Aktie	06125C153KAT2W Inventar
06125C153KAT2W Neu	06125C153KAT2W Original	06125C153KAT2W garantiert	06125C153KAT2W RFQ	06125C153KAT2W Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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