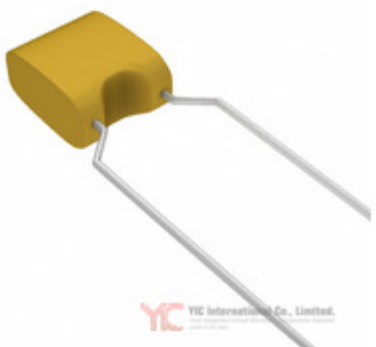








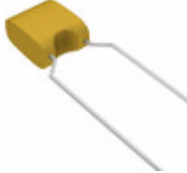

	<h2 style="color: red;">K104K15X7RF5TH5V</h2>
	Hersteller-Teilenummer: K104K15X7RF5TH5V
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.K104K15X7RF5TH5V.pdf  2.K104K15X7RF5TH5V.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	K104K15X7RF5TH5V
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	Mono-Kap™ K
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

K104K15X7RF5TH5V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K104K15X7RF5TH5V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K104K15X7RF5TH5V Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ K104K15X7RF5TH5V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>K104K15X7RF5TL2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K104K15X7RF5TH5V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K104K15X7RF5BH5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K104K15X7RF5TH5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>K104K15X7RF55K2 Vishay BC Components CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K104K15X7RF5TL2 Vishay BC Components CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K104K15X7RF5TH5 Vishay BC Components CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K104K15X7RF5TK2 Vishay BC Components CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

K104K15X7RF5TH5V Angstrom / Vishay	K104K15X7RF5TH5V Datenblatt	K104K15X7RF5TH5V-Datenblätter	K104K15X7RF5TH5V PDF	Angstrom / Vishay K104K15X7RF5TH5V
K104K15X7RF5TH5V Electronic	K104K15X7RF5TH5V-Komponenten	K104K15X7RF5TH5V-Verteiler	K104K15X7RF5TH5V-Bild	K104K15X7RF5TH5V-Teil
K104K15X7RF5TH5V Preis	K104K15X7RF5TH5V Hersteller	K104K15X7RF5TH5V Bild	K104K15X7RF5TH5V Aktie	K104K15X7RF5TH5V Inventar
K104K15X7RF5TH5V Neu	K104K15X7RF5TH5V Original	K104K15X7RF5TH5V garantiert	K104K15X7RF5TH5V RFQ	K104K15X7RF5TH5V Online bestellen