



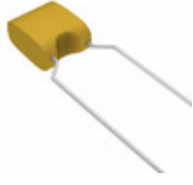






	<h2 style="color: red;">K105K20X7RF53H0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: K105K20X7RF53H0</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.K105K20X7RF53H0.pdf  2.K105K20X7RF53H0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	K105K20X7RF53H0
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.197" L x 0.126" W (5.00mm x 3.20mm)
Serie	Mono-Kap™ K
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

K105K20X7RF53H0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K105K20X7RF53H0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K105K20X7RF53H0 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 K105K20X7RF53H0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>K105K20X7RF53K5 Vishay BC Components CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K105K20X7RF53H5 Vishay BC Components CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K105K20X7RF53L2 Vishay BC Components CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K1058 HIT K1058 HIT</p>
 <p>K105K20X7RF53K5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K105K20X7RF53H0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>K1059 NEC NEC TO-252</p>	 <p>K105K20X0UF63H5H Vishay BC Components CAP CER 1UF 50V X0U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

K105K20X7RF53H0 Angstrom / Vishay	K105K20X7RF53H0 Datenblatt	K105K20X7RF53H0-Datenblätter	K105K20X7RF53H0 PDF	Angstrom / Vishay K105K20X7RF53H0
K105K20X7RF53H0 Electronic	K105K20X7RF53H0-Komponenten	K105K20X7RF53H0-Verteiler	K105K20X7RF53H0-Bild	K105K20X7RF53H0-Teil
K105K20X7RF53H0 Preis	K105K20X7RF53H0 Hersteller	K105K20X7RF53H0 Bild	K105K20X7RF53H0 Aktie	K105K20X7RF53H0 Inventar
K105K20X7RF53H0 Neu	K105K20X7RF53H0 Original	K105K20X7RF53H0 garantiert	K105K20X7RF53H0 RFQ	K105K20X7RF53H0 Online bestellen