









	<p><b>A563M20X7RH5UAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> A563M20X7RH5UAA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A563M20X7RH5UAA.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	A563M20X7RH5UAA
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.118" Dia x 0.197" L (3.00mm x 5.00mm)
Serie	A
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

A563M20X7RH5UAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A563M20X7RH5UAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A563M20X7RH5UAA 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 A563M20X7RH5UAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A563M15X7RF5TAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p><b>A563M20X7RH5TAA</b> Vishay BC Components CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>A563M15X7RF5UAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p><b>A564</b> QG A564 QG</p>
 <p><b>A5645-U1</b> Antenova EVAL BOARD ANT MICA</p>	 <p><b>A563M15X7RF5UAA</b> Vishay BC Components CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p><b>A5645</b> Antenova ANTENNA CHIP 2.4GHZ SMD</p>	 <p><b>A5645-b</b> ANTENOVA A5645-b ANTENOVA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

A563M20X7RH5UAA Angstrom / Vishay	A563M20X7RH5UAA Datenblatt	A563M20X7RH5UAA-Datenblätter	A563M20X7RH5UAA PDF	Angstrom / Vishay
A563M20X7RH5UAA Electronic	A563M20X7RH5UAA-Komponenten	A563M20X7RH5UAA-Verteiler	A563M20X7RH5UAA-Bild	A563M20X7RH5UAA-Teil
A563M20X7RH5UAA Preis	A563M20X7RH5UAA Hersteller	A563M20X7RH5UAA Bild	A563M20X7RH5UAA Aktie	A563M20X7RH5UAA Inventar
A563M20X7RH5UAA Neu	A563M20X7RH5UAA Original	A563M20X7RH5UAA garantiert	A563M20X7RH5UAA RFQ	A563M20X7RH5UAA Online bestellen