









	<h2 style="color: red;">C327C564J1R5TA7301</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C327C564J1R5TA7301
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.56UF 100V X7R RADIAL
Datenblätter:	 C327C564J1R5TA7301.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	C327C564J1R5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.56UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.320" (8.13mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	High Voltage

C327C564J1R5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C327C564J1R5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C327C564J1R5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C327C564J1R5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C327C564M1R5TA KEMET CAP CER RAD 560NF 100V X7R 20%</p>	 <p>C327C564J1R5TA KEMET CAP CER RAD 560NF 100V X7R 5%</p>	 <p>C327C564M1R5TA KEMET CAP CER RAD 560NF 100V X7R 20%</p>	 <p>C327C564M1R5TA7301 KEMET CAP CER 0.56UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>C327C563K3G5TA KEMET CAP CER RAD 56NF 25V C0G 10%</p>	 <p>C327C563K5G5TA KEMET CAP CER RAD 56NF 50V C0G 10%</p>	 <p>C327C564K1R5TA KEMET CAP CER RAD 560NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C327C563K3G5TA7301 KEMET CAP CER 0.056UF 25V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C327C564J1R5TA7301 KEMET	C327C564J1R5TA7301 Datenblatt	C327C564J1R5TA7301-Datenblätter	C327C564J1R5TA7301 PDF	KEMET C327C564J1R5TA7301
C327C564J1R5TA7301 Electronic	C327C564J1R5TA7301-Komponenten	C327C564J1R5TA7301-Verteiler	C327C564J1R5TA7301-Bild	C327C564J1R5TA7301-Teil
C327C564J1R5TA7301 Preis	C327C564J1R5TA7301 Hersteller	C327C564J1R5TA7301 Bild	C327C564J1R5TA7301 Aktie	C327C564J1R5TA7301 Inventar
C327C564J1R5TA7301 Neu	C327C564J1R5TA7301 Original	C327C564J1R5TA7301 garantiert	C327C564J1R5TA7301 RFQ	C327C564J1R5TA7301 Online bestellen