

	<h2 style="color: red;">C327C824J1R5TA7301</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C327C824J1R5TA7301
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.82UF 100V X7R RADIAL
	Datenblätter:	 C327C824J1R5TA7301.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	C327C824J1R5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.82UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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	0.82µF
Anwendungen	High Voltage

C327C824J1R5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C327C824J1R5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C327C824J1R5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C327C824J1R5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:				
C327C823K3G5TA KEMET CAP CER RAD 82NF 25V COG 10%	C327C824M1R5TA KEMET CAP CER RAD 820NF 100V X7R 20%	C327C823K5G5TA7301 KEMET CAP CER 0.082UF 50V COG RADIAL	C327C824M1R5TA7301 KEMET CAP CER 0.82UF 100V X7R RADIAL	
				
C327C824K1R5TA7301 KEMET CAP CER 0.82UF 100V X7R RADIAL	C327C823K3G5TA7301 KEMET CAP CER 0.082UF 25V COG RADIAL	C327C824K1R5TA KEMET CAP CER RAD 820NF 100V X7R 10%	C327C824J1R5TA KEMET CAP CER RAD 820NF 100V X7R 5%	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C327C824J1R5TA7301 KEMET	C327C824J1R5TA7301 Datenblatt	C327C824J1R5TA7301-Datenblätter	C327C824J1R5TA7301 PDF	KEMET C327C824J1R5TA7301
C327C824J1R5TA7301 Electronic	C327C824J1R5TA7301-Komponenten	C327C824J1R5TA7301-Verteiler	C327C824J1R5TA7301-Bild	C327C824J1R5TA7301-Teil
C327C824J1R5TA7301 Preis	C327C824J1R5TA7301 Hersteller	C327C824J1R5TA7301 Bild	C327C824J1R5TA7301 Aktie	C327C824J1R5TA7301 Inventar
C327C824J1R5TA7301 Neu	C327C824J1R5TA7301 Original	C327C824J1R5TA7301 garantiert	C327C824J1R5TA7301 RFQ	C327C824J1R5TA7301 Online bestellen

Contact us: 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