









	<h2 style="color: #E67E22;">1812J0630274JDR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812J0630274JDR
	Hersteller / Marke:	Knowles / Syfer
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.27UF 63V X7R 1812
	Datenblätter:	 1812J0630274JDR.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	1812J0630274JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.27UF 63V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1812J0630274JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J0630274JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J0630274JDR Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1812J0630274JDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  1812J0630273MXR Knowles Syfer CAP CER 1812	 1812J0630274JXT Knowles Syfer CAP CER 1812	 1812J0630274KDT Knowles Syfer CAP CER 0.27UF 63V X7R 1812	 1812J0630273MXT Knowles Syfer CAP CER 1812
 1812J0630273MDT Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 63V X7R 1812	 1812J0630273KXT Knowles Syfer CAP CER 1812	 1812J0630274KDR Knowles Syfer CAP CER 0.27UF 63V X7R 1812	 1812J0630274JDT Knowles Syfer CAP CER 0.27UF 63V X7R 1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812J0630274JDR Knowles / Syfer	1812J0630274JDR Datenblatt	1812J0630274JDR-Datenblätter	1812J0630274JDR PDF	Knowles / Syfer 1812J0630274JDR
1812J0630274JDR Electronic	1812J0630274JDR-Komponenten	1812J0630274JDR-Verteiler	1812J0630274JDR-Bild	1812J0630274JDR-Teil
1812J0630274JDR Preis	1812J0630274JDR Hersteller	1812J0630274JDR Bild	1812J0630274JDR Aktie	1812J0630274JDR Inventar
1812J0630274JDR Neu	1812J0630274JDR Original	1812J0630274JDR garantiert	1812J0630274JDR RFQ	1812J0630274JDR 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