









	<h2 style="color: red;">1812J0630124KDT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812J0630124KDT
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Knowles / Syfer
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.12UF 63V X7R 1812
	Datenblätter:	 1812J0630124KDT.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812J0630124KDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.12UF 63V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±10%
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	0.12µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1812J0630124KDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J0630124KDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J0630124KDT 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 1812J0630124KDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812J0630124JXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p>1812J0630124JDT Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 63V X7R 1812</p>	 <p>1812J0630124KXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p>1812J0630124MDT Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 63V X7R 1812</p>
 <p>1812J0630124KDR Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 63V X7R 1812</p>	 <p>1812J0630124JDR Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 63V X7R 1812</p>	 <p>1812J0630124KXR Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p>1812J0630124MDR Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 63V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812J0630124KDT Knowles / Syfer	1812J0630124KDT Datenblatt	1812J0630124KDT-Datenblätter	1812J0630124KDT PDF	Knowles / Syfer 1812J0630124KDT
1812J0630124KDT Electronic	1812J0630124KDT-Komponenten	1812J0630124KDT-Verteiler	1812J0630124KDT-Bild	1812J0630124KDT-Teil
1812J0630124KDT Preis	1812J0630124KDT Hersteller	1812J0630124KDT Bild	1812J0630124KDT Aktie	1812J0630124KDT Inventar
1812J0630124KDT Neu	1812J0630124KDT Original	1812J0630124KDT garantiert	1812J0630124KDT RFQ	1812J0630124KDT 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