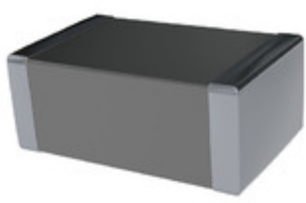


	<h2 style="color: red;">VA1812K801R020</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VA1812K801R020
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 33V 800A 1812
	Datenblätter:	 VA1812K801R020.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen









Teilenummer	VA1812K801R020
Hersteller	KEMET
Beschreibung	VARISTOR 33V 800A 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	33V
Varistor Spannung (min)	29.7V
Varistorspannung (max.)	36.3V
Serie	Automotive, AEC-Q200, VA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Maximale DC Volts	26VDC
Maximale AC Volts	20Vrms
Energie	3.0J
Strom - Überspannungsschutz	800A

VA1812K801R020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VA1812K801R020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VA1812K801R020 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VA1812K801R020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VA19016000J0G Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 180D</p>	 <p>VA1812K801R014 KEMET VARISTOR 24V 800A 1812</p>	 <p>VA1812K801R040 KEMET VARISTOR 68V 800A 1812</p>	 <p>VA1801600000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D</p>
 <p>VA1901600000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D</p>	 <p>VA1812K801R030 KEMET VARISTOR 47V 800A 1812</p>	 <p>VA1812K801R017 KEMET VARISTOR 27V 800A 1812</p>	 <p>VA1701600000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VA1812K801R020 KEMET	VA1812K801R020 Datenblatt	VA1812K801R020-Datenblätter	VA1812K801R020 PDF	KEMET VA1812K801R020
VA1812K801R020 Electronic	VA1812K801R020-Komponenten	VA1812K801R020-Verteiler	VA1812K801R020-Bild	VA1812K801R020-Teil
VA1812K801R020 Preis	VA1812K801R020 Hersteller	VA1812K801R020 Bild	VA1812K801R020 Aktie	VA1812K801R020 Inventar
VA1812K801R020 Neu	VA1812K801R020 Original	VA1812K801R020 garantiert	VA1812K801R020 RFQ	VA1812K801R020 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