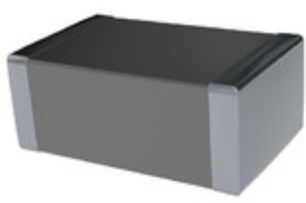


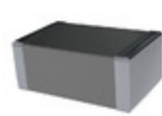



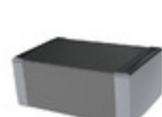


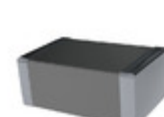
	<h2 style="color: red;">VA1812K801R030</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VA1812K801R030
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 47V 800A 1812
	Datenblätter:	 VA1812K801R030.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	VA1812K801R030
Hersteller	KEMET
Beschreibung	VARISTOR 47V 800A 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	47V
Varistor Spannung (min)	42.3V
Varistorspannung (max.)	51.7V
Serie	Automotive, AEC-Q200, VA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Maximale DC Volts	34VDC
Maximale AC Volts	30Vrms
Energie	3.8J
Strom - Überspannungsschutz	800A

VA1812K801R030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VA1812K801R030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VA1812K801R030 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VA1812K801R030 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VA1812K801R017 KEMET VARISTOR 27V 800A 1812	 VA1901600000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D	 VA18016000J0G Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 180D	 VA17016000J0G Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 180D
 VA1812K801R014 KEMET VARISTOR 24V 800A 1812	 VA1801600000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D	 VA1701600000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D	 VA1812K801R020 KEMET VARISTOR 33V 800A 1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VA1812K801R030 KEMET	VA1812K801R030 Datenblatt	VA1812K801R030-Datenblätter	VA1812K801R030 PDF	KEMET VA1812K801R030
VA1812K801R030 Electronic	VA1812K801R030-Komponenten	VA1812K801R030-Verteiler	VA1812K801R030-Bild	VA1812K801R030-Teil
VA1812K801R030 Preis	VA1812K801R030 Hersteller	VA1812K801R030 Bild	VA1812K801R030 Aktie	VA1812K801R030 Inventar
VA1812K801R030 Neu	VA1812K801R030 Original	VA1812K801R030 garantiert	VA1812K801R030 RFQ	VA1812K801R030 Online bestellen